

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, III p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 8½ — 15.



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 48. Porozumienie Madryckie z dn. 14 kwietnia 1891 r., dotyczące zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzane w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dn. 6 listopada 1925 r. 49. Oświadczenie rządowe z dn. 22 marca 1932 r. w sprawie zgłoszenia przez Polskę przystąpienia do Porozumienia Madryckiego z dn. 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dn. 6 listopada 1925 r.

CZĘŚĆ II.

50. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 16294 do Nr. 16473); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 51. Opisy patentowe. 52. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 2991 do Nr. 3028) i zdobniczych (od Nr. 1804 do Nr. 1830); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; zmiany w rejestrze; przejście prawa wyłącznego korzystania z wzoru; wykreślenia z rejestru. 53. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 22706 do Nr. 22805); zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

S O M M A I R E.

1^e PARTIE.

Législation, informations: 48. Arrangement de Madrid du 14 avril 1891 concernant la répression des fausses indications de provenance sur les marchandises, révisé à Washington le 2 juin 1911 et à La Haye le 6 novembre 1925. 49. Déclaration du gouvernement du 22 mars 1932 en matière de l'adhésion de la République de Pologne à l'Arrangement de Madrid du 14 avril 1891 concernant la répression des fausses indications de provenance sur les marchandises, révisé à Washington le 2 juin 1911 et à La Haye le 6 novembre 1925.

2^me PARTIE.

50. Brevets d'invention — délivrance (du Nr. 16294 au Nr. 16473); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 51. Brevets imprimés. 52. Modèles — registration des modèles d'utilité (du Nr. 2991 au Nr. 3028) et des modèles d'ornement (du Nr. 1804 au Nr. 1830); prolongation de la validité des certificats de protection; changements dans le registre; cession des droits; radiations du registre. 53. Marques de fabrique ou de commerce — registration (du Nr. 22706 au Nr. 22805); changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

Rectifications.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

48.

POROZUMIENIE MADRYCKIE

z dnia 14 kwietnia 1891 r. dotyczące zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzone w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dn. 6 listopada 1925 r.

(Zatwierdzone zgodnie z ustawą z dnia 28 stycznia 1932 r. — Dz. U. R. P. Nr. 19, poz. 128)*).

PRZEKŁAD

POROZUMIENIE MADRYCKIE

z dnia 14 kwietnia 1891 r. dotyczące zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzone w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dn. 6 listopada 1925 r.

Niżej podpisani, należycie do tego upoważnieni przez swe odnośne Rządy, zgodnie ustalili następujący tekst, który ma zastąpić porozumienie madryckie z dnia 14 kwietnia 1891 r., przejrzone w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r.

Artykuł pierwszy.

Każdy produkt, opatrzony fałszywą oznaką pochodzenia, wskazującą bezpośrednio lub pośrednio jeden z umawiających się krajów lub miejscowość, leżącą w jednym z nich, jako kraj lub miejsce pochodzenia, podlega zajęciu przy wwozie do każdego z tych krajów.

Zajęcie będzie również dokonane w Państwie, w którym fałszywa oznaka została nałożona, albo w Państwie, do którego przywieziono wyrób, opatrzony tą fałszywą oznaką.

Jeżeli ustawodawstwo kraju nie dopuszcza zajęcia towaru przy wwozie, zajęcie to będzie zastąpione zakazem wwozu.

ARRANGEMENT DE MADRID

du 14 avril 1891 concernant la répression des fausses indications de provenance sur les marchandises révisé à Washington le 2 juin 1911 et à la Haye le 6 novembre 1925

Les soussignés, dûment autorisés par leurs Gouvernements respectifs, ont, d'un commun accord, arrêté le texte suivant, qui remplacera l'arrangement de Madrid du 14 avril 1891, révisé à Washington le 2 juin 1911, savoir:

Article premier.

Tout produit portant une fausse indication de provenance dans laquelle un des pays contractants, ou un lieu situé dans l'un d'entre eux, serait directement ou indirectement indiqué comme pays ou comme lieu d'origine, sera saisi à l'importation dans chacun desdits pays.

La saisie sera également effectuée dans le pays où la fausse indication de provenance aura été apposée, ou dans celui où aura été introduit le produit muni de cette fausse indication.

Si la législation d'un pays n'admet pas la saisie à l'importation, cette saisie sera remplacée par la prohibition d'importation.

*) patrz „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1932 r., zeszyt 3, poz. 23. — Red

Jeżeli ustawodawstwo kraju nie dopuszcza zajęcia towaru wewnątrz Państwa, zajęcie to będzie zastąpione przez postępowanie i środki, jakie ustawa danego kraju zapewnia w podobnym wypadku krajowcom.

W braku specjalnych sankcyj, zapewniających zwalczanie fałszywych oznaczeń pochodzenia, sankcje, przewidziane przez odpowiednie postanowienia ustaw o znakach towarowych lub nazwach firmowych, będą zastosowane.

Artykuł 2.

Zajęcie nastąpi na wniosek Administracji Cel, która uprzedzi natychmiast zainteresowaną osobę fizyczną lub prawną, aby jej pozwolić, jeżeli tego pragnie, na uregulowanie zajęcia, dokonanego zachowawczo; jednakże Urząd Celny albo wszelka inna władza właściwa będą mogły zarządzić zajęcie bądź to na żądanie strony pokrzywdzonej, bądź to z urzędu; postępowanie prowadzone będzie wówczas trybem normalnym.

Władze nie będą obowiązane zarządzać zajęcia w wypadku tranzytu.

Artykuł 3.

Postanowienia niniejsze nie stanowią przeszkody w umieszczeniu nazwiska lub adresu sprzedawcy na wyrobach, pochodzących z kraju innego niż ten, w którym sprzedaż się odbywa; w tym wypadku jednak, obok adresu lub nazwiska sprzedawcy, należy wskazać dokładnie i wyraźnie kraj lub miejsce fabrykacji lub produkcji, lub też dać inną wskazówkę, wystarczającą, aby uniknąć wszelkiej pomyłki co do prawdziwego pochodzenia towarów.

Artykuł 4.

Orzekanie o tem, jakie nazwy, z powodu swego rodzajowego charakteru, nie podlegają postanowieniom niniejszego porozumienia, należy do sądów każdego kraju; jednakże nazwy regionalne miejsca pochodzenia produktów winnych nie są objęte zastrzeżeniem, wymienionem w artykule niniejszym.

Si la législation d'un pays n'admet pas la saisie à l'intérieur, cette saisie sera remplacée par les actions et moyens que la loi de ce pays assure en pareil cas aux nationaux.

A défaut de sanctions spéciales assurant la répression des fausses indications de provenance, les sanctions prévues par les dispositions correspondantes des lois sur les marques ou les noms commerciaux seront applicables.

Article 2.

La saisie aura lieu à la diligence de l'Administration des douanes qui avertira immédiatement l'intéressé, personne physique ou morale, pour lui permettre de régulariser, s'il le désire, la saisie opérée conservatoirement; toutefois le Ministère public ou toute autre autorité compétente, pourra requérir la saisie, soit à la demande de la partie lésée, soit d'office; la procédure suivra alors son cours ordinaire.

Les autorités ne seront pas tenues d'effectuer la saisie en cas de transit.

Article 3.

Les présentes dispositions ne font pas obstacle à ce que le vendeur indique son nom ou son adresse sur les produits provenant d'un pays différent de celui de la vente, mais dans ce cas l'adresse ou le nom doit être accompagné de l'indication précise, et en caractères apparents, du pays ou du lieu de fabrication ou de production, ou d'une autre indication suffisante pour éviter toute erreur sur l'origine véritable des marchandises.

Article 4.

Les tribunaux de chaque pays auront à décider quelles sont les appellations qui, à raison de leur caractère générique, échappent aux dispositions du présent Arrangement, les appellations régionales de provenance des produits vinicoles n'étant cependant pas comprises dans la réserve spécifiée par cet article.

Artykuł 5.

Państwa, należące do Związku Ochrony Własności Przemysłowej, które nie wzięły udziału w zawarciu niniejszego porozumienia, będą dopuszczone do przystąpienia do niego na własną prośbę w formie, przepisanej przez artykuł 16 konwencji ogólnej. Postanowienia artykułu 16-bis konwencji ogólnej stosują się do niniejszego porozumienia.

Artykuł 6.

Akt niniejszy będzie ratyfikowany i dokumenty ratyfikacyjne będą złożone w Hadze najpóźniej dnia 1 maja 1928 r.

Między krajami, które go ratyfikują, wejdzie on w życie w miesiąc po tej dacie i będzie miał tę samą moc i czas trwania co konwencja ogólna. Gdyby jednak został ratyfikowany wcześniej przynajmniej przez sześć krajów, wejdzie on w życie pomiędzy temi krajami w miesiąc po obwieszczeniu przez Rząd Związkowy Szwajcarski o złożeniu szóstego dokumentu ratyfikacyjnego, a dla krajów, któreby go później ratyfikowały, w miesiąc po obwieszczeniu każdej z tych ratyfikacyj.

Akt niniejszy zastąpi w stosunkach między krajami, które go ratyfikowały, porozumienie zawarte w Madrycie 14-go kwietnia 1891 roku i przejrzone w Waszyngtonie 2 czerwca 1911 r. To ostatnie pozostanie w mocy w stosunkach między krajami, które nie ratyfikowały niniejszego aktu.

NA DOWÓD CZEGO odnośni pełnomocnicy podpisali niniejsze porozumienie.

Sporządzono w Hadze, w jednym egzemplarzu, dnia 6 listopada 1925 r.

ZA NIEMCY:

Vietinghoff
v. Specht
Klauer
Albert Osterrieth

ZA STANY ZJEDNOCZONE BRAZYLII:

J. A. Barboza Carneiro
Carlos Americo Barbosa de Oliveira

Article 5.

Les Etats de l'Union pour la protection de la propriété industrielle qui n'ont pas pris part au présent Arrangement seront admis à y adhérer sur leur demande, et dans la forme prescrite par l'article 16 de la Convention générale.

Les stipulations de l'art. 16 bis de la Convention d'Union s'appliquent au présent Arrangement.

Article 6.

Le présent Acte sera ratifié et les ratifications en seront déposées à La Haye au plus tard le 1-er mai 1928.

Il entrera en vigueur, entre les pays qui l'auront ratifié, un mois après cette date et aura la même force et durée que la Convention générale. Toutefois, si auparavant il était ratifié par six pays au moins, il entrerait en vigueur, entre ces pays, un mois après que le dépôt de la sixième ratification leur aurait été notifié par le Gouvernement de la Confédération suisse et pour les pays qui ratifieraient ensuite, un mois après la notification de chacune de ces ratifications.

Le présent Acte remplacera, dans les rapports entre les pays qui l'auront ratifié, l'Arrangement conclu à Madrid le 14 avril 1891 et révisé à Washington le 2 juin 1911. Ce dernier restera en vigueur dans les rapports avec les pays qui n'auront pas ratifié le présent Acte.

EN FOI DE QUOI, les Plénipotentiaires respectifs ont signé le présent Arrangement.

Fait à La Haye, en un seul exemplaire, le 6 novembre 1925.

POUR L'ALLEMAGNE:

Vietinghoff
v. Specht
Klauer
Albert Osterrieth

POUR LES ETATS-UNIS DU BRÉSIL:

J. A. Barboza Carneiro
Carlos Americo Barbosa de Oliveira

ZA KUBĘ: <i>R. de la Torre</i>	POUR CUBA: <i>R. de la Torre</i>
ZA WOLNE MIASTO GDAŃSK: <i>St. Koźmiński</i>	POUR LA VILLE LIBRE DE DAN- TZIG: <i>St. Koźmiński</i>
ZA HISZPANJĘ: <i>Santiago Mendez de Vigo</i> <i>Fernando Cabello Lapiedra</i> <i>José Garcia Monge</i>	POUR L'ESPAGNE: <i>Santiago Mendez de Vigo</i> <i>Fernando Cabello Lapiedra</i> <i>José Garcia Monge</i>
ZA FRANCJĘ: <i>Ch. de Marcilly</i> <i>Marcel Plaisant</i> <i>Ch. Drouets</i> <i>Georges Maillard</i>	POUR LA FRANCE: <i>Ch. de Marcilly</i> <i>Marcel Plaisant</i> <i>Ch. Drouets</i> <i>Georges Maillard</i>
ZA WIELKĄ BRYTANJĘ I IRLAN- DJĘ PÓŁNOCNĄ: <i>H. Llewellyn Smith</i> <i>A. J. Martin</i> <i>A. Balfour</i>	POUR LA GRANDE-BRETAGNE ET L'IRLANDE DU NORD: <i>H. Llewellyn Smith</i> <i>A. J. Martin</i> <i>A. Balfour</i>
ZA MAROKKO: <i>Ch. de Marcilly</i>	POUR LE MAROC: <i>Ch. de Marcilly</i>
ZA PORTUGALJĘ: <i>Bandeira</i>	POUR LE PORTUGAL: <i>Bandeira</i>
ZA SZWAJCARJĘ: <i>A. de Pury</i> <i>W. Kraft</i>	POUR LA SUISSE: <i>A. de Pury</i> <i>W. Kraft</i>
ZA SYRJĘ I WIELKI LIBAN: <i>Ch. de Marcilly</i>	POUR LA SYRIE ET LE GRAND LI- BAN: <i>Ch. de Marcilly</i>
ZA CZECHOSŁOWACJĘ: <i>Baráček</i> <i>Prof. Dr. Karel Hermann-Otavský</i> <i>Ing. Bohuslav Pavlousek</i>	POUR LA TCHÉCOSLOVAQUIE: <i>Baráček</i> <i>Prof. Dr. Karel Hermann-Otavský</i> <i>Ing. Bohuslav Pavlousek</i>
ZA TUNIS: <i>Ch. de Marcilly</i>	POUR LA TUNISIE: <i>Ch. de Marcilly</i>

. Przystąpienie do powyższego porozumienia zatwierdzam.

W Warszawie, dnia 22 marca 1932 r.

L. S.

(—) *I. Mościcki*
Przez Prezydenta Rzeczypospolitej
Prezes Rady Ministrów:

(—) *A. Prystor*
Minister Spraw Zagranicznych:
(—) *August Zaleski*

49.

OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 22 marca 1932 r.

w sprawie zgłoszenia przez Polskę przystąpienia do Porozumienia Madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. *)

Podaje się niniejszem do wiadomości, zgodnie z odnośnym komunikatem Rządu Szwajcarskiego, że, w myśl postanowień art. 5. Porozumienia Madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia

*) por. „Wiadomości Urzędu Patentowego” 1928 r., zeszyt 12, poz. 105. — Red.

6 listopada 1925 r., oraz w myśl postanowień art. 16 Konwencji Związkowej Paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, przejrzanego w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (Dz. U. R. P. z 1932 r. Nr. 2, poz. 8):

1. Zostało zgłoszone Rządowi Szwajcarskiemu dnia 23 października 1928 r. w imieniu Rządu Polskiego przystąpienie Rzeczypospolitej Polskiej do wyżej wymienionego Porozumienia Madryckiego.

2. Rząd Szwajcarski przystąpienie Polski do tegoż Porozumienia Madryckiego podał w dniu 10 listopada 1928 r. do wiadomości Państw, należących do Międzynarodowego Związku Ochrony Własności Przemysłowej.

Minister Spraw Zagranicznych:

(—) *August Zaleski*

(Dz. U. R. P. z dn. 3.6 1932 r., Nr. 47, poz. 446).

CZĘŚĆ II.

50.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz.”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu.

1a₁₅ **16413.** Société Alsacienne de Constructions Mécaniques (Miluza, Francja). Obrotowy stół odciekowy. 26.3 1931. Pierwsz. 28.3 1930 (Francja). Udzielono 23.5 1932.

1a₂₈ **16351.** Colin William Higham Holmes (Low Fell, Wielka Brytania) i The Birtley Iron Company Limited (Birtley, Wielka Brytania). Urządzenie do sortowania materiałów ziarnistych. 5.8 1930. Pierwsz. 19.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 11.5 1932.

1a₂₈ **16353.** Ivor Lloyd Bramwell (Birtley, Wielka Brytania) i The Birtley Iron Company Limited (Birtley, Wielka Brytania). Urządzenie do sortowania. 4.9 1930. Pierwsz. 10.9 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 11.5 1932.

1a₂₈ **16412.** Carlshütte Actien-Gesellschaft für Eisengiesserei und Maschinenbau (Waldenburg — Altwasser, Niemcy). Sposób sortowania minerałów w postaci pyłu. 23.2 1931. Pierwsz. 24.2 1930 (Niemcy). Udzielono 23.5 1932.

3a₄ **16313.** Julius Jakobson (Charlottenburg, Niemcy). Sposób wyrobu kołnierzyków. 25.6 1929. Pierwsz. 21.8 1928 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

3c₂ **16405.** Waldes & Ko. (Praga, Czechosłowacja). Sprzączka do przeciągania paska z główką zatrzasku.

30.7 1930. Pierwsz. 30.8 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 19.5 1932.

3c₂ **16424.** Waldes & Ko. (Praga, Czechosłowacja). Górna część zatrzasku ze sprężyną umieszczoną w komórkowym kapturku. 30.7 1930. Pierwsz. 31.12 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 23.5 1932.

3c₃ **16403.** Max Blaskopf (Wiedeń, Austria). Zapięcie rozsuwane. 7.8 1929. Pierwsz. 30.8 1928 (Austria). Udzielono 19.5 1932.

3d₅ **16468.** Alfred Löwy (Wiedeń, Austria). Urządzenie do przytrzymywania krajane materiału. 24.4 1930. Udzielono 30.5 1932.

5a₃₆ **16472.** Stanisław Michałowski (Borysław, Polska). Przyrząd do wyciągania przedmiotów urwanych z otworów wiertniczych. 13.4 1931. Udzielono 30.5 1932.

5b₁₀ **16386.** Henry Ernest Warsop (Nottingham, Wielka Brytania). Urządzenie udarowe. 15.10 1931. Pierwsz. 19.11 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 19.5 1932.

5b₁₈ **16294.** Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Narzędzia wykonane z twardego stopu. 8.11 1930. Pierwsz. 21.8 1930 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

5c₉ **16422.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Podatna obudowa kopalniana. 11.2 1931. Pierwsz. 19.3 1930 (Niemcy). Udzielono 23.5 1932.

5c₁₀ **16402.** Wilhelm Esser (Duisburg, Niemcy). Kształtownik do obudowy kopalnianej. 12.1 1931. Pierwsz. 19.12 1930 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

6b₃ **16417.** M. Fischl's Söhne (Wiedeń, Austria) i Franz Rosenberg (Limmersach pod Klagenfurt, Austria). Sposób oczyszczania syropów cukrowych, a zwłaszcza melasy, syropu cukru drzewnego i lugu siarczynowego, stosowanych do otrzymywania spirytusu albo drożdży prasowanych. 24.3 1931. Udzielono 23.5 1932.

6b₂₅ **16332**. Société Anonyme des Distilleries des Deux-Sèvres (Melle, Francja). Sposób i urządzenie do bezpośredniego otrzymywania czystego alkoholu. 18.4 1930. Pierwsz. 23.4 1929 dla zastrz. 1, 2, 4; 27.8 1929 dla zastrz. 3 (Francja). Udzielono 9.5 1932.

7a₁₅ **16336**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy) i Ludwig Klein (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wprowadzania bloków do walcarek ukośnych oraz urządzenie służące do tego celu. 14.8 1929. Pierwsz. 19.10 1928 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

7a₁₆ **16360**. Ewald. Alvermann (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wyrobu rur bez szwu z ciała wydrążonego. 22.2 1927. Udzielono 17.5 1932.

7c₄ **16464**. Edward G. Budd Manufacturing Company (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do zaginania blachy. 30.5 1930. Udzielono 30.5 1932.

7c₄₁ **16437**. Folke Kylberg (Göteborg, Szwecja). Sposób wyrobu nożyków do golenia ze stale przesuwającej się taśmy stalowej i maszyna służąca do tego celu. 8.2 1929. Pierwsz. 10.2 1928 dla zastrz. 1 — 8 (Szwecja). Udzielono 25.5 1932.

8e₃ **16433**. Inventia Patent — Wertungs — Gesellschaft (Schaffhausen, Szwajcaria). Nasada ssawcza do odkurzacza. 11.7 1930. Pierwsz. 16.7 1929 dla zastrz. 1—11; 8.2 1930 dla zastrz. 12—18 (Niemcy). Udzielono 25.5 1932.

8h₆ **16394**. Picklin-Baustoff G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób wyrobu środków ochronnych dla muru. 25.6 1930. Pierwsz. 26.7 1929 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

8k₁ **16440**. Władysław Rajmund Wrzosek (Łódź, Polska). Sposób otrzymywania środka pomocniczego przy uszlachetnianiu tkanin i skór. 30.4 1931. Udzielono 25.5 1932.

8k₂ **16341**. Chemische Fabrik vormals Sandoz (Bazylea, Szwajcaria). Sposób zwiększania zdolności zwilżania cieczy alkalinizujących. Dodatkowy do patentu Nr 15679. 9.1 1931. Pierwsz. 15.1 1930 (Niemcy). Udzielono 11.5 1932.

8m₁ **16419**. Jules Martin Dit Gaudit (Paryż, Francja). Sposób farbowania

i drukowania. 29.7 1930. Pierwsz. 2.8 1929 (Francja). Udzielono 23.5 1932.

10a₆ **16318**. Woodall - Duckham (1920) Limited (Londyn, Wielka Brytania) i Arthur Mc. Dougall Duckham (Londyn, Wielka Brytania). Sposób ogrzewania komór do zwęglania, retort i podobnych pieców oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu. 12.6 1930. Pierwsz. 6.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 9.5 1932.

11e₁ **16410**. Herbert Schnelle (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Album. 30.3 1931. Udzielono 23.5 1932.

12c₁ **16337**. Bamag-Meguin Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób rozpuszczania w wieżach zapomocą kwasów kamienia wapiennego lub innych substancyj, wytwarzających przy rozpuszczaniu gazy i pianę. 28.4 1930. Udzielono 9.5 1932.

12c₁ **16339**. Kali-Forschungs-Anstalt G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób przeprowadzania procesów zużywających ciepło w przemyśle chemicznym. 10.4 1929. Udzielono 9.5 1932.

12e₂ **16300**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób oczyszczania gazów z pieców parytowych, zwłaszcza w celu usunięcia arsenu i temu podobnych. 24.9 1930. Pierwsz. 22.11 1929 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

12g₄ **16343**. Houdry Process Corporation (Dover, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do traktowania gazów lub mieszanin gazów, i par w obecności katalizatorów lub środków oczyszczających oraz do regenerowania tych czynników. 31.7 1930. Pierwsz. 2.8 1929 dla zastrz. 1—3; 5.12 1929 dla zastrz. 4 i 5; 13.1 1930 dla zastrz. 6 (Francja). Udzielono 11.5 1932.

12i₂₁ **16348**. Max Schroeder (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania mieszanin dwutlenku siarki i powietrza. 9.5 1930. Pierwsz. 15.5 1929 (Niemcy). Udzielono 11.5 1932.

12i₂₅ **16396**. Henri Nicolas Marie Corbillé (Nantes, Francja). Sposób regenerowania tlenków azotu przy wytwarzaniu kwasu siarkowego. 22.4

1930. Pierwsz. 23.4 1929 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

12i₂₆ **16452**. E. I. Du Pont de Nemours and Co. (Wilmington, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do utleniania amonjaku. 6.5 1930. Pierwsz. 21.8 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.5 1932.

12i₃₃ **16303**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wyrobu ziarnistego węgla aktywnego. 12.12 1929. Pierwsz. 13.12 1928 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

12k₁₁ **16451**. Nikodem Caro (Berlin, Niemcy) i Albert R. Frank (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania cyjanamidów wapniowców. 29.1 1930. Pierwsz. 8.2 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

12o₁ **16427**. De Bataafsche Petroleum Maatschappij (Haga, Niderlandy). Sposób wytwarzania płynnych produktów z węgla lub materiałów, zawierających węgiel. 27.2 1929. Pierwsz. 16.4 1928 (Niderlandy). Udzielono 25.5 1932.

12o₁₂ **16473**. Walenty Dominik (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania stężonego kwasu octowego z wodnych roztworów alkoholowych. 5.6 1930. Udzielono 30.5 1932.

12p₃ **16430**. F. Hoffmann — La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylika, Szwajcaria). Sposób otrzymywania 4-aralkylo — 3-keto — 3, 4-dwuhydro — 1,4-benzoksazyny. 3.11 1931. Pierwsz. 17.4 1931 (Niemcy). Udzielono 25.5 1932.

12q₆ **16309**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania produktów kondensacji dwuamin aromatycznych i chlorowcopochodnych aromatycznych kwasów sulfonowych lub karbonowych. 29.3 1930. Udzielono 7.5 1932.

15b₄ **16426**. Eugenjusz Zachert (Wołomin, Polska). Sposób sporządzania czcionkami drukarskimi klisz białkowcowych, woskowcowych i tym podobnych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 23.4 1930. Udzielono 23.5 1932.

15d₁₃ **16319**. Fuykers & Walber (Düsseldorf, Niemcy). Sposób suszenia taśm z papieru lub z innego ma-

terjału przy druku wkłesłym i urządzenie do wykonania tego sposobu. 30.3 1931. Pierwsz. 29.4 1930 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

15d₃₀ **16365**. The Bell Punch & Printing Co. Limited (Londyn, Wielka Brytania). Szybkobieźna rotacyjna maszyna drukarska. 29.7 1929. Udzielono 17.5 1932.

15d₄₂ **16356**. Addressograph Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Klisza drukarska do adresarek. 31.12 1930. Udzielono 11.5 1932.

16₆ **16306**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie do wytwarzania azotowego nawozu sztucznego. 7.5 1929. Udzielono 7.5 1932.

17b₆ **16423**. Olkuska Fabryka Wyrobów Aluminjowych i Metalowych Lender i Syn (Olkusz, Polska). Maszynka do lodów. 16.7 1931. Udzielono 23.5 1932.

18b₂₀ **16316**. Walther Mathesius (Berlin, Niemcy), i Hans Mathesius (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania jednorodnych, dających się odlewać stopów tytanowych lub ferrotytanowych. 30.10 1929. Pierwsz. 1.11 1928 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

18c₁ **16314**. Jan Zubko (Brwinów, Polska). Urządzenie do samoczynnego wskazywania najodpowiedniejszej temperatury nagrzewania stali do hartowania. 31.1 1931. Udzielono 7.5 1932.

18c₁ **16338**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu przedmiotów z żeliwa. 18.6 1930. Pierwsz. 21.6 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 9.5 1932.

19c₂ **16367**. Vladislav Dyrynk (Bratislava, Czechosłowacja). Sposób wykonywania dróg betonowych. 1.2 1930. Udzielono 17.5 1932.

20d₁₃ **16461**. Victor Alexander Barry (Londyn, Wielka Brytania). Jednolita maźnica kolejowa z dwudzielną panewką. 15.4 1930. Pierwsz. 3.3 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 30.5 1932.

20e₇ **16380**. Witold Sokołowski (Warszawa, Polska). Samoczynny sprzęg do wagonów kolejowych. 1.12 1927. Udzielono 17.5 1932.

20e₂₂ **16371.** László Kürtössy (Budapeszt, Węgry). Urządzenie do zawieszania samoczynnych sprzęgów. 27.3 1929. Pierwsz. 28.3 1928 dla zastrz. 1—13; 6.12 1928 dla zastrz. 14—16 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

20f₄₉ **16411.** Svenska Aktiebolaget Bromsregulator (Malmö, Szwecja). Urządzenie w układzie drążków hamulcowych do zmiany stosunku przekładni. 4.10 1930. Pierwsz. 3.12 1929 (Szwecja). Udzielono 23.5 1932.

20i₁₂ **16434.** Rudolf Prokesch (Ustroń, Polska). Uchwyt krążków przewodniczących do przewodów drutowych. 3.9 1930. Udzielono 25.5 1932.

20i₄₁ **16305.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Magnetyczny kontaktowy przyrząd szynowy do urządzenia, rejestrującego liczbę wagonów, przechodzących przez dany punkt. 21.1 1929. Pierwsz. 15.2 1928 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

21a₁ **16308.** Chakir Midhat (Berlin, Niemcy). Głośnik. 17.8 1929. Udzielono 7.5 1932.

21a₂₃ **16322.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Wybieracz z napędem mechanicznym. 5.2 1930. Pierwsz. 26.6 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 9.5 1932.

21a₅₅ **16295.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń przewodu łączącego, zaopatrzonego w kilka aparatów równoległych. 19.4 1930. Pierwsz. 12.6 1929 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

21a₆₁ **16321.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób sygnalizowania zapomocą prądu zmiennego i odpowiedni układ połączeń. 10.10 1929. Pierwsz. 22.11 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 9.5 1932.

21a₃₅ **16368.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Układ połączeń, umożliwiający przyłączanie odbiornika prądu do sieci o różnych napięciach. 24.4 1930. Pierwsz. 31.5 1929 (Niderlandy). Udzielono 17.5 1932.

21b₂₇ **16307.** Josef Petřík (Praga, Czechosłowacja). Bateria termoelektryczna. 18.5 1929. Pierwsz. 15.6 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 7.5 1932.

21c₅ **16442.** Lignes Télégraphiques et Téléphoniques (Paryż, Francja). Kablowa spupinizowana linja dalekosiężna. 9.7 1929. Pierwsz. 31.8 1928 (Francja). Udzielono 25.5 1932.

21c₇ **16352.** Hugo Sonnenfeld (Bratislava, Czechosłowacja). Sposób przesycania kabli, rurek izolacyjnych oraz tkanin. 3.9 1930. Udzielono 11.5 1932.

21c₁₂ **16460.** Brown, Boveri & Cie. Aktiengesellschaft (Mannheim, Niemcy). Słup do przewodów elektrycznych ze zwrotną poprzeczną. 9.4 1930. Udzielono 30.5 1932.

21c₁₃ **16310.** Eugen Seifried (Waldkirch, Niemcy). Urządzenie do umocowania trzonu, zwłaszcza w izolatorach wiszących. 19.4 1930. Udzielono 7.5 1932.

21c₁₉ **16400.** Felten & Guilleaume Carlswerk Actiengesellschaft (Köln - Mülheim, Niemcy). Bęben kablowy z rowkiem przewodniczącym, wyprowadzającym wewnętrzną koniec kabla na wewnętrznej stronie tarczy. 9.10 1930. Pierwsz. 14.10 1929 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

21c₂₂ **16334.** Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Wtyczka z kontaktem uziemiającym oraz klamerką zaciskową do odciążania miejsc przyłączania od sił ciągnących. 26.9 1930. Pierwsz. 20.12 1929 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

21c₂₂ **16354.** Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Sprężynująca tulejka do wtyczki, wygięta z kształtownika w postaci litery **U**. 25.9 1930. Pierwsz. 15.1 1930 (Niemcy). Udzielono 11.5 1932.

21c₂₇ **16401.** Landis & Gyr S. A. (Zug, Szwajcaria). Osłona, zabezpieczająca przed dotknięciem przyrządów instalacyjnych z osłoną metalową, np. liczników elektrycznych. 18.10 1930. Pierwsz. 19.10 1929 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

21c₇₀ **16414.** Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Korek topikowy

z materiału ceramicznego do bezpieczników. 6.11 1929. Udzielono 23.5 1932.

21d²₄₈ **16384**. Koch & Sterzel Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Transformator lub zespół transformatorów miernikowych względnie dławików w maczyniach izolacyjnych. 27.11 1929. Pierwsz. 15.12 1928 dla zastrz. 1—16; 24.12 1928 dla zastrz. 17—23 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

21d²₅₃ **16375**. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie (Baden, Szwajcaria). Układ transformatora do zasilania prostownika rtęciowego o liczbie faz równej 3 n. 12.2 1929. Pierwsz. 13.2 1928 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

21f₃₄ **16428**. Polska Żarówka Osram Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Ciało żarowe do żarówek elektrycznych. 18.5 1929. Pierwsz. 23.5 1928 (Niemcy). Udzielono 25.5 1932.

21f₅₅ **16465**. James Me Lean (Glasgow, Wielka Brytania). Szpony do umocowywania klosza lub abażuru na lampach elektrycznych. 23.5 1929. Udzielono 30.5 1932.

21f₆₀ **16372**. Fabryka Elementów i Bateriaj W. Tomaszewski i S-ka (Poznań, Polska). Latarka kieszonkowa bez pochwy. 1.5 1929. Udzielono 17.5 1932.

21f₆₀ **16470**. Benjamin Daniel Lifschitz (Wiedeń, Austria). Elektryczna latarka kieszonkowa. 1.8 1930. Pierwsz. 17.12 1929 (Austria). Udzielono 30.5 1932.

21g₁₁ **16333**. Westinghouse Electric & Manufacturing Company (East Pittsburg, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Prostownik elektryczny i sposób jego wyrobu. Zależny od patentu Nr 12464. 1.9 1927. Pierwsz. 16.9 1926 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 9.5 1932.

21g₁₃ **16379**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa elektronowa o nieznacznej pojemności wewnętrznej. Dodatkowy do patentu Nr 13096. 3.11 1927. Pierwsz. 26.7 1927 (Niderlandy). Udzielono 17.5 1932.

21h₃₀ **16299**. Presslicht-Patent-Verwertungsgesellschaft m. b. H. (Wiedeń, Austria). Sposób otrzymywania

łuku elektrycznego o wielkiej mocy w kształcie śpiczastego płomienia oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 26.3 1929. Udzielono 7.5 1932.

21h₃₀ **16327**. Franciszek Balcerzak (Warszawa, Polska). Elektroda do elektrycznego spawania metali. 3.2 1930. Udzielono 9.5 1932.

22b₅ **16312**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania pochodnych naftazaryny. Dodatkowy do patentu Nr 13395. 14.11 1930. Pierwsz. 23.11 1929 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

22i₂ **16397**. Guido Möring (Hamburg, Niemcy). Sposób klejenia pod ciśnieniem i na gorąco zapomocą płytek z białka krwi. 24.10 1929. Pierwsz. 25.10 1928 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

23b₅ **16391**. Gyro Process Company (Detroit, Michigan, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób rozszczepiania oleju i urządzenie do tego celu. 30.7 1930. Udzielono 19.5 1932.

23c₂ **16404**. Zygmunt Łachociński (Drohobycz, Polska), Bolesława Manwelówna - Mielnikowa (Drohobycz, Polska) i „Polmin“ Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych (Drohobycz, Polska). Sposób rozdzielania emulsyj wodno-olejowych, a zwłaszcza t. zw. „kałów ropnych“. 7.3 1930. Udzielono 19.5 1932.

24f₁₆ **16328**. Walther & Cie Aktiengesellschaft (Kolonja, Niemcy) i Max Birkner (Bergisch - Gladbach, Niemcy). Szeroki ruszt posuwowy, składający się z dwóch niezależnie napędzanych taśm rusztowych. 20.3 1930. Udzielono 9.5 1932.

24h₁ **16350**. The Standard Stoker Company, Inc. (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do doprowadzania węgla w parowozach. 30.4 1929. Udzielono 11.5 1932.

24i₅ **16399**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Palnik do paliwa stałego w postaci pyłu albo paliwa gazowego. Dodatkowy do patentu Nr 14108. 15.5 1930. Pierwsz. 2.7 1929 (Niemcy). Udzielono 19.5 1932.

25a₃₀ **16331**. Marcel Vitoux (Troyes, Francja). Igła do łapania oczek w wyrobach dzianych. 21.2 1930.

Pierwsz. 29.3 1929 (Francja). Udzielono 9.5 1932.

28a₁₃ **16425**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób uszlachetniania garbników. 21.10 1930. Pierwsz. 22.10 1929 (Niemcy). Udzielono 23.5 1932.

29b₃ **16398**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austrija). Sposób wytwarzania sztucznych nici z wiskozy. 18.6 1926. Pierwsz. 20.6 1925 dla zastrz. 7; 5.1 1926 dla zastrz. 1—6. (Austrija). Udzielono 19.5 1932.

29b₃ **16448**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austrija). Sposób uszlachetniania sztucznych nici. Dodatkowy do patentu Nr 16398. 10.6 1929. Pierwsz. 11.6 1928 (Wielka Brytanja). Udzielono 30.5 1932.

30a₁₁ **16315**. Dr. med. Adam Maksymilian Papée (Kraków, Polska). Łyzeczka do skrobania. 16.6 1931. Udzielono 7.5 1932.

30h₁₁ **16471**. Mieczysław Dominikiewicz (Warszawa, Polska). Sposób wyrobu wyciągu balsamicznego z igliwa roślin szpilkowych, rozpuszczalnego w wodzie bez względu na obecność soli metali jedno- i wielowartościowych. 10.10 1930. Udzielono 30.5 1932.

30h₁₃ **16390**. Hans Schwarzkopf (Berlin-Tempelhof, Niemcy). Środek do płókania włosów po umyciu oraz wypranych tkanin wełnianych lub jedwabnych. 25.6 1930. Udzielono 19.5 1932.

32a₂₁ **16344**. Arthur Brancart (Fauquez-lez-Virginal, Belgja). Sposób doprowadzania szkła walcowanego na stół odbiorczy oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 30.8 1928. Pierwsz. 23.2 1929 (Belgja). Udzielono 11.5 1932.

32a₂₄ **16395**. Pierre André Favre (Alfortville, Francja). Sposób wyrobu rurek, prętów lub podobnych przedmiotów szklanych oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 4.11 1930. Pierwsz. 6.11 1929 (Austrija). Udzielono 19.5 1932.

33c₁₄ **16393**. Hans Schwarzkopf (Berlin - Tempelhof, Niemcy). Opakowanie, zwłaszcza do środków do mycia głowy (np. do Shampooo'u), do farbowania włosów i podobnych

środków. 28.7 1931. Pierwsz. 4.5 1931 (Austrija). Udzielono 19.5 1932.

34e₁₉ **16431**. Karl Reinmann (Talin, Estonja). Nieprzezroczysta zasłona papierowa do okien. 24.10 1930. Udzielono 25.5 1932.

35b₆ **16450**. Huta „Zgoda“ (Zgoda, Górny Śląsk, Polska). Chwytnak o większej liczbie ramion chwytnych, rozmieszczonych w układzie gwiazdowym. Dodatkowy do patentu Nr 15585. 30.4 1931. Udzielono 30.5 1932.

36a₈ **16296**. Karol Kopp (Sucany, Czechosłowacja). Piec pokojowy z zasobnikiem ciepła. 20.12 1930. Pierwsz. 2.1 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 7.5 1932.

38c₁ **16369**. Firma I. F. Laucks, Inc. (Seattle, Washington, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób sklejanie płytek lub deseczek z drzewa albo innego materiału. 12.5 1930. Udzielono 17.5 1932.

38c₁ **16370**. Firma I. F. Laucks, Inc. (Seattle, Washington, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób sklejanie deseczek z drzewa lub innych przedmiotów przez ogrzewanie miejsc sklejanych. 16.5 1930. Udzielono 17.5 1932.

38h₂ **16438**. Karel Bubla (Pilzno, Czechosłowacja). Sposób napajania drzewa sublimatem. 17.10 1930. Udzielono 25.5 1932.

39a₁₀ **16406**. Dunlop Rubber Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytanja) i The Anode Rubber Co. Ltd. (St. Peter's Port, Wielka Brytanja). Sposób wytwarzania obuwia z kauczuku. 4.10 1930. Pierwsz. 5.10 1929 (Wielka Brytanja). Udzielono 23.5 1932.

39b₁₄ **16342**. Tomaszowska Fabryka Sztucznego Jedwabiu Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania z wiskozy arkuszy, taśm i tym podobnych wyrobów. Dodatkowy do patentu Nr 15860. 26.5 1931. Udzielono 11.5 1932.

39b₂₃ **16326**. László Auer (Budapeszt, Węgry). Sposób obróbki naturalnych lub sztucznych izokoloidów, zawierających nienasycone związki węglowe. Dodatkowy do patentu Nr 14947. 3.12 1929. Udzielono 9.5 1932.

40a₁₅ **16420**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytanja). Sposób odzyskiwania i ponownego użytkowania odpadków z mieszanin

różnych metali. 13.1 1931. Pierwsz. 4.2 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.5 1932.

40b₁₈ **16392**. Rolls-Royce Limited (Derby, Wielka Brytanja). Stop glinowy. 31.3 1931. Pierwsz. 1.4 1930 (Wielka Brytanja). Udzielono 19.5 1932.

42g₇ **16324**. Jonni Zetsche (Hamburg, Niemcy), Nicolaus Petersen (Hamburg, Niemcy) i James Sinclair-Ross (Londyn, Wielka Brytanja). Silnik elektryczny zwłaszcza do fonotonów. 6.6 1929. Pierwsz. 8.6 1928 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

42g₇ **16376**. Borys Bibiło (Białystok, Polska). Mechanizm gramofonowy. 18.7 1930. Udzielono 17.5 1932.

43a₁₃ **16302**. Hans Frederik Birger Högfors (Stockholm, Szwecja). Urządzenie do łączenia licznika głównego ze wskaźnikiem zapisywanej sumy w kasach rejestracyjnych lub w maszynach do liczenia. 24.4 1931. Udzielono 7.5 1932.

45b₁ **16345**. International Skógplantningsmetode A. S. (Oslo, Norwegja). Sposób wyrobu cegiełek lub brył z zasadzonemi w nich nasionami oraz maszyna do wykonywania tego sposobu. 24.1 1931. Pierwsz. 25.1 1930 dla zastrz. 1, 7, 8; 22.3 1930 dla zastrz. 2 i 3 (Norwegja). Udzielono 11.5 1932.

45e₁₀ **16416**. Heinrich Lanz Aktiengesellschaft (Mannheim, Niemcy). Urządzenie do podawania snopów do młocarni szerokomłotnych. Dodatkowy do patentu Nr 15014. 12.3 1931. Pierwsz. 3.12 1930 (Niemcy). Udzielono 23.5 1932.

45l₄ **16311**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Zaprawa do nasion siewnych. 23.7 1930. Udzielono 7.5 1932.

45l₅ **16462**. Gustav Litsche (Stolz, Niemcy). Środek do niszczenia chwastów. 18.4 1930. Udzielono 30.5 1932.

46b₁₈ **16364**. Jacques Egide Sersté (Laeken, Belgja). Rozrząd do niskoprężnych silników spalinowych. 17.5 1930. Pierwsz. 18.5 1929 dla zastrz. 1—5; 21.8 1929 dla zastrz. 6—8 (Belgja). Udzielono 17.5 1932.

46c₄₀ **16377**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytanja). Przystroj do oczyszczania powietrza,

doprowadzanego do gaźników silników spalinowych. 9.9 1930. Pierwsz. 23.9 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1932.

47h₂₀ **16381**. Hugo Junkers (Dessau, Niemcy). Urządzenie do tłumienia drgań obracających się wałów. 3.1 1929. Pierwsz. 6.2 1928 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

48b₁ **16388**. Polskie Zakłady Przemysłu Cynkowego Spółka Akcyjna w Będzinie (Będzin, Polska). Urządzenie do wykwaszania przedmiotów metalowych. 4.4 1931. Udzielono 19.5 1932.

48b₁ **16389**. Polskie Zakłady Przemysłu Cynkowego Spółka Akcyjna w Będzinie (Będzin, Polska). Piec do osuszania przedmiotów metalowych. 4.4 1931. Udzielono 19.5 1932.

48d₁ **16387**. James H. Gravell (Elkins Park, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zapobiegania rozpuszczaniu się metali w kwasach. 16.9 1929. Pierwsz. 2.10 1928 dla zastrz. 1—5; 10.11 1928 dla zastrz. 6 i 7 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 19.5 1932.

49h₂₄ **16301**. Franz Seiffert & Co. Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania krzywek rurowych z fałdami, występującymi do wnętrza lub nazewnątrz wewnętrznej strony łuku. 18.2 1931. Pierwsz. 31.5 1930 (Niemcy). Udzielono 7.5 1932.

49h₃₅ **16382**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Sposób otrzymywania spoeń, odpornych na starzenie się, oraz sposób wytwarzania drutu do takiego spawania. 27.7 1929. Pierwsz. 30.7 1928 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

51e₁ **16362**. Carl Robert Blum (Berlin-Schöneberg, Niemcy). Sposób i urządzenie do ustalania następstwa ruchów. 9.9 1929. Udzielono 17.5 1932.

53b₃ **16458**. Kalle & Co. Aktiengesellschaft (Wiesbaden - Biebrich, Niemcy). Sposób konserwowania owoców, jarzyn, mięsa i innych produktów spożywczych. 22.8 1930. Pierwsz. 12.9 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

53d₅ **16466**. Guido Neustadt (Wrocław, Niemcy) i Ismar Neustadt (Wrocław, Niemcy). Sposób wytwarzania bezkofeinowej względnie ubogiej w

kofeinę kawy. 22.6 1929. Pierwsz. 22.6 1928 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

53k₁ **16445**. Wincenty Matzka (Londyn, Wielka Brytania). Przyrząd do elektrycznej sterylizacji płynów. 4.9 1926. Pierwsz. 5.9 1925 dla zastrz. 1, 2, 5, 6 i 9; 1.7 1926 dla zastrz. 3, 4, 7 i 8 (Wielka Brytania). Udzielono 30.5 1932.

53k₁ **16459**. Paul Lindner (Gdańsk-Oliwa, Wolne Miasto Gdańsk). Sposób utrwalania aromatu potraw, zwłaszcza proszków budyniowych i podobnych artykułów spożywczych. 13.2 1930. Pierwsz. 20.2 1929 dla zastrz. 1, 2; 9.11 1929 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

53k₂ **16455**. Matro G. m. b. H. (Heilbronn, Niemcy). Sposób otrzymywania środka odżywczego z kielków lub składników kielków zboża skielkowanego oraz kukurydzy. 7.5 1928. Udzielono 30.5 1932.

54b₄ **16317**. Spółka Akcyjna Fabryki Portland Cementu „Szczakowa“ (Szczakowa, Polska). Sposób zamykania worków, wykonanych z kilku warstw papieru, oraz przyrząd do wykonania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr 11035. 13.5 1930. Udzielono 9.5 1932.

55b₁ **16436**. Verein deutscher Holzstoff-Fabrikanten E. V. (Drezno, Niemcy). Sposób wytwarzania włóknistej masy drzewnej. 8.9 1931. Pierwsz. 11.9 1930 (Niemcy). Udzielono 25.5 1932.

55f₄ **16320**. Victor Antoine (Lambermont, Belgja). Sposób wyrobu papierów marmurkowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 22.8 1931. Pierwsz. 23.8 1930 (Belgja). Udzielono 9.5 1932.

57a₃₃ **16435**. Jarosław Słoniewski (Lwów, Polska). Aparat do zdjęć kinematograficznych. 13.5 1931. Udzielono 25.5 1932.

61a₁₇ **16325**. Wilhelm Friedrich (Berlin-Lichterfelde, Niemcy). Gaśnica, działająca śniegiem z bezwodnika kwasu węglowego. 22.6 1929. Udzielono 9.5 1932.

62b₄ **16355**. Henry Charles Alexandre Potez (Meaulte, Francja). Kratowe wiązanie kadłuba i skrzydeł płatowca. 26.1 1931. Pierwsz. 27.1 1930 (Francja). Udzielono 11.5 1932.

62c₂₇ **16340**. Antoni Romanowski (Warszawa, Polska). Sposób przymocowania do ziemi płatowca i okrywającej go płachty oraz kolek moźycowy do wykonywania tego sposobu i służący zarówno jako uniwersalna kotwica ziemna. 18.2 1930. Udzielono 11.5 1932.

63c₂₉ **16349**. Vickers - Armstrongs Limited (Westminster, Wielka Brytania). Pojazd mechaniczny poruszający się na dwóch gąsienicach od siebie niezależnych. 9.8 1929. Pierwsz. 24.8 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 11.5 1932.

63c₃₀ **16441**. Ludwik Białkowski (Warszawa, Polska). Gąsienica bezsworzniowa o połączeniach poszczególnych płyt bez użycia metalu. 24.6 1931. Udzielono 25.5 1932.

63c₃₃ **16357**. Emil Sohn (Berlin, Niemcy). Napęd pojazdów mechanicznych zapomocą śmigła. 3.6 1931. Pierwsz. 17.6 1930 (Niemcy). Udzielono 11.5 1932.

63c₃₇ **16359**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób przenoszenia na resory obciążeń pionowych w pojazdach mechanicznych oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 17.7 1931. Pierwsz. 5.8 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 11.5 1932.

63c₄₈ **16409**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Trzon kierownicy samochodowej. 10.3 1931. Pierwsz. 16.4 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.5 1932.

63c₅₁ **16335**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Hamulec samochodowy z mechanizmem do uruchamiania. 18.7 1931. Pierwsz. 4.8 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 9.5 1932.

63c₅₁ **16378**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Hamulec do samochodów. 19.11 1930. Pierwsz. 20.11 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1932.

63c₅₄ **16298**. Ernst Wagner Apparatebau (Reutlingen, Niemcy). Hamulec płynowy, nadający się szczególnie do wzoów z podnoszoną platformą. 16.6 1931. Udzielono 7.5 1932.

63c₅₈ **16429**. S-té A-me l'Aerodynamique Industrielle (Paryż, Francja).

Ośłona wiatrowa, umożliwiająca bezpośrednią obserwację. 10.7 1930. Pierwsz. 25.7 1929 dla zastrz. 1—8 (Francja). Udzielono 25.5 1932.

63c₇₉ **16408**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Samochód o taśmie maskującej, przymocowanej do pokrywy. 13.1 1931. Pierwsz. 16.1 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.5 1932.

63k₃₃ **16297**. Wippermann jr., Akt. Ges. (Hagen-Delstern, Niemcy). Zaciśki do wkładek gumowych pedałów rowerowych. 2.3 1931. Udzielono 7.5 1932.

64a₇ **16454**. Friedrich Bauer (Pforzheim, Niemcy). Otwieracz do puszek. 2.3 1928. Pierwsz. 25.7 1927 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

64a₂₄ **16443**. Bohumil Palák (Praga-Karlin, Czechosłowacja). Kapturek metalowy do butelek. 29.4 1930. Udzielono 25.5 1932.

64c₁₀ **16446**. Gilbert & Barker Manufacturing Company (West Springfield, Stany Zjednoczone Ameryki). Przyrząd do odmierzania płynów. Dodatki do patentu Nr 14934. 5.6 1929. Pierwsz. 2.1 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.5 1932.

65a₂ **16444**. Leon Solarski (Warszawa, Polska). Statek. 2.5 1930. Udzielono 25.5 1932.

68b₁ **16463**. Cornelis van der Leun (Zeist, Niderlandy). Zamek lub podobne zamknięcie o jednej zasuwie lub kilku zasuwach, uruchomianych zapomocą orzeszka. 21.5 1930. Pierwsz. 7.6 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

68b₇ **16439**. Alfred Metzner (Nowe Hajduki, Polska). Urządzenie do zabezpieczania drzwi. 16.2 1931. Udzielono 25.5 1932.

69₂₁ **16385**. Gillette Safety Razor Company (Boston, Massachusetts, Stany Zjednoczone Ameryki). Przyrząd do golenia i nożyk do tego przyrządu. Zależny od patentu Nr 11571. 5.3 1930. Pierwsz. 25.4 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1932.

72d₆ **16304**. Stefan Nowacki (Łódź, Polska). Sposób wyrobu pocisków drewnianych do karabinów. 19.2 1931. Udzielono 7.5 1932.

72h₇ **16432**. Carl Pelo (Tavastehus, Hameensaari, Finlandja). Lekki karabin maszynowy. 1.12 1930. Udzielono 25.5 1932.

72i₃ **16418**. Henryk Rożnowski (Starachowice, Polska). Zapalnik uderzeniowy. 30.7 1931. Udzielono 23.5 1932.

72i₃ **16421**. Bolesław Gorzejewski (Warszawa, Polska). Zapalnik do granatów ręcznych. 6.2 1931. Udzielono 23.5 1932.

74d₆ **16374**. C. P. Goerz Optische Anstalt Aktiengesellschaft Akciová společnost K. P. Goerz Optický ustav (Pressburg, Czechosłowacja). Sposób i urządzenie do określania na czysto akustycznej podstawie drogi niewidocznych statków napowietrznych. 7.4 1928. Pierwsz. 6.5 1927 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

75b₆ **16383**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób uszlachetniania powierzchni. 28.8 1929. Pierwsz. 29.8 1928 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

75d₅ **16358**. Karol Hazura (Wiedeń, Austria). Sposób wykonywania banknotów lub tym podobnych papierów wartościowych. 30.6 1931. Pierwsz. 2.8 1930 (Austria). Udzielono 11.5 1932.

76b₂₇ **16366**. Fernando Casablancas (Sabadell, Hiszpanja). Urządzenie do wyciągania niedoprzędu. 9.9 1929. Pierwsz. 19.10 1928 (Hiszpanja). Udzielono 17.5 1932.

76b₃₅ **16346**. Société Textile Accessoires (Lille, Francja) i Eugène Fievet (Lille, Francja). Urządzenie do oczyszczania grzebieni w wyciągarkach. 14.12 1928. Pierwsz. 22.12 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 11.5 1932.

76c₂₂ **16329**. Société Alsacienne de Constructions Mécaniques (Miluza, Francja). Urządzenie do właściwego odwijania nici z wrzecion w samoprząśnicach o napędzie różniczkowym. 24.4 1930. Pierwsz. 27.4 1929 (Niemcy). Udzielono 9.5 1932.

77a₂₀ **16457**. Charles Fritsch (Paryż, Francja). Oprawa do rękojeści, zwłaszcza do rękojeści rakiet tenisowych, kijów golfowych i innych artykułów sportowych lub zabawek.

25.6 1930. Pierwsz. 4.7 1929 dla zastrz. 1 (Francja). Udzielono 30.5 1932.

79a₂ **16467**. United Cigarette Machine Company Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Urządzenie do rozfużniania i równoczesnego odkurzenia ciętego tytoniu podczas pneumatycznego przenoszenia go. Dodatkowy do patentu Nr 9941. 5.9 1929. Pierwsz. 17.6. 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

80b₂₅ **16361**. Edwin Corby Wallace (West Newton, Massachusetts Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania masy do budowy dróg. 12.6 1929. Udzielono 17.5 1932.

81a₉ **16373**. Zakłady Przemysłowo-Handlowe Wład. Paschalski (Warszawa, Polska). Urządzenie do samoczynnego wyrzucania z maszyny do pakowania papierosów nieprawidłowo napełnionych paczek. 3.8 1929. Udzielono 17.5 1932.

81a₉ **16415**. Zakłady Przemysłowo-Handlowe Wład. Paschalski (Warszawa, Polska). Urządzenie do zaginania bocznych języczków przy pakowaniu papierosów do pudełek kopertowych. 23.8 1930. Udzielono 23.5 1932.

81a₁₄ **16447**. United Cigarette Machine Company Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Sposób i urządzenie do odwracania napisami do góry papierosów, doprowadzanych do maszyny do pakowania. 23.5 1929. Pierwsz. 23.5 1928 dla zastrz. 1 — 7; 16.1 1929 dla zastrz. 8,9 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

81e₁ **16363**. Carlshütte Actien-Gesellschaft für Eisengiesserei und Maschinenbau (Waldenburg - Altwasser, Niemcy). Przenośnik taśmowy. 16.4 1930. Pierwsz. 17.4 1929 (Niemcy). Udzielono 17.5 1932.

81e₄₅ **16323**. Marjan Skup (Kazimierz, Polska). Sposób i urządzenie do mechanicznego przesuwania urobku górniczego po płaszczyznach pochylonych. 24.3 1930. Udzielono 9.5 1932.

81e₁₄₈ **16456**. Telephon - Apparat - Fabrik E. Zwietsch & Co. G. m. b. H. (Berlin — Charlottenburg, Niemcy). Układ połączeń w instalacjach transportowych. 21.8 1928. Pierwsz. 8.5 1928 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

84c₂ **16407**. Friedrich Enno Becker (Brema, Niemcy). Ściana palisadowa. 10.11 1930. Udzielono 23.5 1932.

85b₃ **16330**. Aktiebolaget Filtrum (Stockholm, Szwecja). Urządzenie do chemicznego oczyszczania wody. 30.6 1928. Pierwsz. 1.7 1927 dla zastrz. 1—6 (Szwecja). Udzielono 9.5 1932.

85c₁ **16469**. Dr. F. Raschig G. m. b. H. (Ludwigshafen n. R., Niemcy). Sposób otrzymywania wód ściekowych, wolnych od fenoli, pochodzących z koksowni, gazowni, wylewni węgla brunatnego i podobnych zakładów. 28.6 1930. Pierwsz. 6.7 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

86b₂ **16347**. Gebr. Stäubli & Co (Horgen, Szwajcaria). Maszynka nicielnicowa z okrężnymi kartami papierowymi. 22.3 1930. Pierwsz. 6.11 1929 (Szwajcaria). Udzielono 11.5 1932.

86f **16449**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Urządzenie do samoczynnego wyłączania krosien druciarskich. Dodatkowy do patentu Nr 13603. 7.7 1930. Pierwsz. 30.7 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1932.

86g₈ **16453**. Gawsworth Patents Limited (Manchester, Wielka Brytania) i Platt Brothers and Company (Holdings) Limited (Oldham, Wielka Brytania). Przenośnik wątku do krosien tkackich bez czółenka. 11.6 1930. Pierwsz. 4.7 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 30.5 1932.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

424. J. D. Riedel — E. de Haën Aktiengesellschaft w Berlinie.

6017. Colas Flintkote Limited w Montreal (Canada).

6028. Colas Flintkote Limited w Montreal (Canada).

11872. Izydor Rykowski w Wysokiej.

12573. Giesche Spółka Akcyjna w Katowicach.

13648. Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów w Warszawie.
13695. Dyckerhoff & Widmann A. G. Niderlassung Dresden w Dreźnie.
14072. Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów w Warszawie.
14751. Giesche Spółka Akcyjna w Katowicach.
15372. Grodetzky & Polák w Pradze.

10460	10528	11526	12084	12151
10465	10530	11650	12094	12564
10467	10532	11709	12100	12811
10474	10533	11765	12102	12813
10476	10543	12036	12106	12854
10479	10545	12037	12107	12855
10483	10547	12058	12122	12909
10488	10552	12062	12126	13665
10491	10556	12064	12130	13957
10500	10727	12065	12131	15657
10509	10920	12069	12132	
10517	10921	12072	12139	
10524	11465	12074	12142	

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

№ №				
79	5015	7462	8838	8964
4634	5026	7467	8839	8977
4830	5029	7490	8852	8981
4847	5032	7491	8853	8986
4851	5037	7492	8865	8997
4855	5039	7493	8868	10319
4857	5041	7494	8879	10352
4864	5056	7496	8884	10357
4868	5067	8103	8890	10367
4870	5188	8738	8891	10375
4871	6491	8747	8899	10376
4876	6727	8749	8906	10395
4901	7390	8759	8907	10399
4903	7392	8763	8908	10400
4909	7396	8770	8910	10402
4920	7397	8772	8911	10415
4925	7401	8774	8921	10419
4928	7412	8784	8929	10420
4929	7419	8799	8945	10421
4937	7429	8804	8954	10428
4956	7430	8807	8957	10432
4984	7431	8815	8958	10435
4987	7454	8822	8961	10437
4995	7458	8832	8962	10442

51.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 17 maja 1932 r. — Nr. Nr. 15851 do 15900;

w dn. 30 maja 1932 r. — Nr. Nr. 15901 do 15933, 15935 do 15950;

w dn. 8 czerwca 1932 r. — Nr. Nr. 15951 do 16000;

w dn. 15 czerwca 1932 r. — Nr. Nr. 16001 do 16041, 16043 do 16050.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe nabywać można w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 336) po cenie zł. 1 za egzemplarz.

52.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych
i zdobniczych.

(Po numerze rejestru umieszczona jest w nawiasie data rejestracji, w końcu zaś podana jest data zgłoszenia)

A. WZORY UŻYTKOWE.

Nr. 2991 (21.5 1932). Józef Bolesław Wróblewski, Warszawa. Przyrząd pomocniczy do rysunków. 12.1 1932.

Nr. 2992 (21.5 1932). Rob. Pierzyna, Siemianowice. Skrzynka do węgla. 18.1 1932.

Nr. 2993 (21.5 1932). Szmul Josel Manperl i Jankiel Manperl, Międzyrzec. Scyzoryk kieszonkowy. 9.2 1932.

Nr. 2994 (21.5 1932). Hans Conradt, Gniewkowo. Dźwigar okienny i drzwiowy z pustaków. 15.3 1932.

Nr. 2995 (21.5 1932). Marja Hofmoki-Ostrowska, Warszawa. Przyrząd do masażu twarzy. 19.3 1932.

Nr. 2996 (21.5 1932). Lucjan Wędrychowski, Warszawa. Łącznik grzbietowy do skoroszytu. 4.4 1932.

Nr. 2997 (21.5 1932). Witold Marczewski, Lublin. Przezierniki w postaci okularów. 4.4 1932.

Nr. 2998 (21.5 1932). Mojsze Goldsztein i Gersz Kielrich, Warszawa. Przyrząd do czyszczenia szyb, luster i metali. 15.4 1932.

Nr. 2999 (21.5 1932). Władysław Bukalski, Nowy Tomyśl. Urządzenie do sortowania jaj. 16.4 1932.

Nr. 3000 (21.5 1932). Marjan Plebańczyk, Warszawa. Nasada kominowa. 16.4 1932.

Nr. 3001 (21.5 1932). Johann Peyerl, Salzburg (Austria). Pręt nośny do futryn drzwi i okien. 22.4 1932.

Nr. 3002 (21.5 1932). Firma Stefan Kucharzewski, Wytwórnia obrazków i dewocjonalij, Częstochowa. Ramka do obrazków. 29.4 1932.

Nr. 3003 (21.5 1932). Tadeusz Rajczak i Józef Gałazka, Poznań. Przyrząd do rozcinania pałeczek drewnianych np. zapalek. 29.4 1932.

Nr. 3004 (27.5 1932). Marja Teresa Ryszczewska, Warszawa. Leżak-łóżko. 5.4 1932.

Nr. 3005 (27.5 1932). Marta Szybowska, Warszawa. Gilza do papierosów. 12.4 1932.

Nr. 3006 (27.5 1932). Firma M. Adler i J. Panowski Spółka z o. p. Odlewnia żelaza i fabryka maszyn „Huta Pawła“, Żory. Przenośna kuchenka z piekarnikiem. 22.4 1932.

Nr. 3007 (27.5 1932). Firma Kongrecki i Kohn, Częstochowa. Podwozie do wózków dziecięcych lub innych lekkich pojazdów. 14.5 1932.

Nr. 3008 (27.5 1932). Firma Kongrecki i Kohn, Częstochowa. Rucho-ma zasłona u przodu budki wózka dziecięcego. 14.5 1932.

Nr. 3009 (27.5 1932). Władysław Wdowiński, Warszawa. Tapczan. 22.3 1932.

Nr. 3010 (27.5 1932). Dymitr Kowaluk, Warszawa. Skrzynia do po- piołu. 9.4 1932.

Nr. 3011 (27.5 1932). Rudolf Tomica, Sopoty (W. M. Gdańsk). Przyrząd do pływania. 19.3 1932.

Nr. 3012 (28.5 1932). Aron Warhaft, Łódź. Krawat i pasek do spodni. 14.5 1932.

Nr. 3013 (28.5 1932). Firma Polska Spółka dla Przemysłu Gumowego Spółka Akcyjna, Sanok. Gumowy pas do okien wagonowych. 31.3 1932.

Nr. 3014 (30.5 1932). Firmy Fabryka wyrobów celluloidowych B-cia Szmulewicz i Fabryka Wyrobów Celluloidowych „Kometa“ właściciel S. Szmulewicz, Częstochowa. Oprawka do grzechotek. 9.3 1932.

Nr. 3015 (30.5 1932). Firma Fabryka Gilz „Sokół“ W. Kwaśniewski i F. Pacholczyk, Warszawa. Gilza do papierosów. 17.3 1932.

Nr. 3016 (30.5 1932). Juljusz Baszczyński i Karol Feliksik, Kraków. Głowica do wyrobu dziurkowanych podkówek szwedzkich. 18.3 1932.

Nr. 3017 (30.5 1932). Roman Duda, Pruszków. Przyrząd do zamykania wylotu główki syfonowej. 26.4 1932.

Nr. 3018 (30.5 1932). Firma M. P. Beiwagen-Werke Ing. Max Porges, Wiedeń (Austria). Przyczepka do motocykli. 9.4 1932.

Nr. 3019 (7.6 1932). Bernard Karpenkopf, Warszawa. Smoczek dla niemowląt. 28.4 1932.

Nr. 3020 (7.6 1932). Paweł Czech, Nowy Bytom. Zabawka w postaci jednego lub kilku wiatraczków. 29.3 1932.

Nr. 3021 (7.6 1932). Stefan Nowakowski, Radość. Poduszczyk do stempli. 16.3 1932.

Nr. 3022 (7.6 1932). A. Weinthal, Lwów. Puszki do pudru. 26.4 1932.

Nr. 3023 (7.6 1932). Jakób Kupfer, Łódź. Zeszyt. 9.5 1932.

Nr. 3024 (10.6 1932). Ignacy Drozdowicz, Konkolniki. Przyrząd umożliwiający gotowanie kilku potraw w jednym naczyniu. 2.5 1932.

Nr. 3025 (10.6 1932). Eugenjusz Pauly, Warszawa. Przyrząd do ostrzenia nożyków do golenia. 14.3 1932.

Nr. 3026 (10.6 1932). Abram Gurwicz, Warszawa. Szczotka z przyrządem do smarowania. 14.9 1931.

Nr. 3027 (10.6 1932). Tadeusz Mazepa, Roździeń-Szopienice. Nakrywa do naczyń blaszanych. 15.3 1932.

Nr. 3028 (10.6 1932). Salo Rosenheck, Słoboda Runguska i Wojciech Koczwarra, Kołomyja. Łóżko polowe. 18.5 1932.

B. WZORY ZDOBNICZE.

Nr. 1804 (21.5 1932). Firma Bracia Schramek, Cieszyn. Wafle. 9.2 1932.

Nr. 1805 (21.5 1932). Firma Fabryka Wyrobów Dziaonych E. Penczyna, Warszawa. Swetry. 21.3 1932.

Nr. 1806 (21.5 1932). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.4 1932.

Nr. 1807 (21.5 1932). Eugenjusz Munzer, Łódź. Tkanina. 20.4 1932.

Nr. 1808 (21.5 1932). Abram Futerafas, Warszawa. Beret. 25.4 1932.

Nr. 1809 (21.5 1932). Firma Fabryka Ultramaryny Setzer i Werner Spółka Akcyjna, Warszawa. Pudełko. 25.4 1932.

Nr. 1810 (21.5 1932). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 27.4 1932.

Nr. 1811 (21.5 1932). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 27.4 1932.

Nr. 1812 (21.5 1932). Firma Fabryka Tkanin Wzorzystych B. A. Gliksman Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 28.4 1932.

Nr. 1813 (21.5 1932). Władysław Przybylczak, Poznań. Trumny. 29.4 1932.

Nr. 1814 (21.5 1932). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert“ Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 2.5 1932.

Nr. 1815 (21.5 1932). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.5 1932.

Nr. 1816 (21.5 1932). Firma Fabryka Opakowań Blaszanych Mieczysław Eilstein i Spółka, Warszawa. Pudełko. 2.5 1932.

Nr. 1817 (21.5 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 4.5 1932.

Nr. 1818 (21.5 1932). Firma Tkalnia i Drukarnia wyrobów Włókienniczych Henocho Działoszyński, Pabjanice. Tkaniny. 4.5 1932.

Nr. 1819 (21.5 1932). Firma „Lindenfeld i Kryszek“, Łódź. Tkaniny. 6.5 1932.

Nr. 1820 (27.5 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 12.5 1932.

Nr. 1821 (27.5 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 13.5 1932.

Nr. 1822 (28.5 1932). Firma Zjednoczone Fabryki Wyrobów Metalowych M. Rosenstein i L. Bromberg Spółka Akcyjna, Częstochowa. Klamry. 29.4 1932.

Nr. 1823 (28.5 1932). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 11.5 1932.

Nr. 1824 (28.5 1932). Firma B. Silman, Warszawa. Swetry. 14.5 1932.

Nr. 1825 (30.5 1932). Ajzyk Reichtlejeb, Warszawa. Zapinki do włosów. 28.12 1931.

Nr. 1826 (7.6 1932). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 20.5 1932.

Nr. 1827 (7.6 1932). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitngon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 20.5 1932.

Nr. 1828 (7.6 1932). Moszek Moszkowicz, Częstochowa. Zabawka w postaci zegara. 30.1 1932.

Nr. 1829 (10.6 1932). Firma Wiktor Spektor Sprzedaż towarów włókienniczych, Łódź. Tkaniny. 23.5 1932.

Nr. 1830 (10.6 1932). Firma Pantyl i Pytowski Fabryka Firanek, Obrusów i Brokatów, Łódź. Tkaniny. 1.6 1932.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na wzory użytkowe:

Nr. 479. Firma Pierwsza Krajowa Fabryka Obsadek do Piór Stalowych i Wyrobów Galanteryjno-Metalowych „Copernicus“ Sp. z ogr. odp., Warszawa. Uchwyt do ołówka z ruchomą pochawką. 28.5 1936.

Nr. 1375. Firma Fabryka Elementów i Baterij W. Tomaszewski i Ska. Poznań. Gniazdko elektrodowe. 25.5 1935.

Nr. 1383. Firma „Palermo“ T. z o. p., Poznań. Kubełek z papieru do musztardy. 25.5 1935.

Nr. 1395. Firma Fabryka Mebli Giętych K. Wünsche i S-ka, Radomsko. Fotel składany. 10.6 1935.

Nr. 1404. Firma Kalle & Co. Aktiengesellschaft, Frankfurt n/M. (Niemcy). Torebka do przesyłania tworzywa z papieru, lnu i materiałów podobnych. 21.6 1935.

Nr. 1416. Firma Henryka Francka Synowie Fabryka środków kawowych S. A., Skawina. Kostka cykorji. 26.6 1935.

na wzory zdobnicze:

Nr. 587. Firma Eryk A. Kołontay Fabryka Chemiczna, Katowice. Mydło. 13.5 1935.

Nr. 588. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 21.5 1935.

Nr. 589. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 21.5 1935.

Nr. 590. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 21.5 1935.

Nr. 591. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 21.5 1935.

Nr. 592. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 21.5 1935.

Nr. 598. Firma Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft, Selb (Niemcy). Wyroby porcelanowe, fajansowe i t. p. 25.5 1935.

Nr. 640. Firma Porzellan-Fabrik Lorenz Hutschenreuther Aktien-Gesellschaft, Selb (Niemcy). Porcelanowy serwis hotelowy. 29.7 1935.

ZMIANY W REJESTRZE.

Na podstawie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 26.11 1930 r. unieważniono w części rejestrację wzoru użytkowego Nr. 952, nadając zastrzeżeniu ochronnemu brzmienie następujące:

„Gilza do papierosów znamiennej tem, że w ustniku (1) poza sączkiem (3), umieszczonym w znanym miejscu ustnika (1) w pobliżu jego brzegu od strony bibułki (2), zawierającej tytoń, znajduje się luzem umieszczony bezpośrednio w tym ustniku w pewnej mniej więcej równej odległości zarówno od sączka (3) jak i od wylotu (6) ustnika (1) do ścianki ustnika (1) nieprzymocowany sączek (5), składający się z jednego lub więcej

kawałków waty, przytem zarówno długość, jak wysokość i szerokość tego sączka (5) muszą być sobie mniej więcej równe“.

PRZEJŚCIE PRAWA WYŁĄCZNEGO KORZYSTANIA Z WZORU.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

Nr. 1806. Stanisław Krakowski, Wilno.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznego korzystania z wzoru)

Na podstawie art. 87 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

490 — 18.6 1932
1364 — 17.3 1932
1393 — 10.6 1932
2117 — 30.6 1931
2187 — 1.9 1931

wzory zdobnicze:

571 — 27.3 1932
615 — 15.6 1932
616 — 15.6 1932

Wzór *użytkowy* Nr. 554 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 15.12 1930, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór *użytkowy* Nr. 963 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 11.6 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór *użytkowy* Nr. 1407 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 15.6 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór *użytkowy* Nr. 1605 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 30.4 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

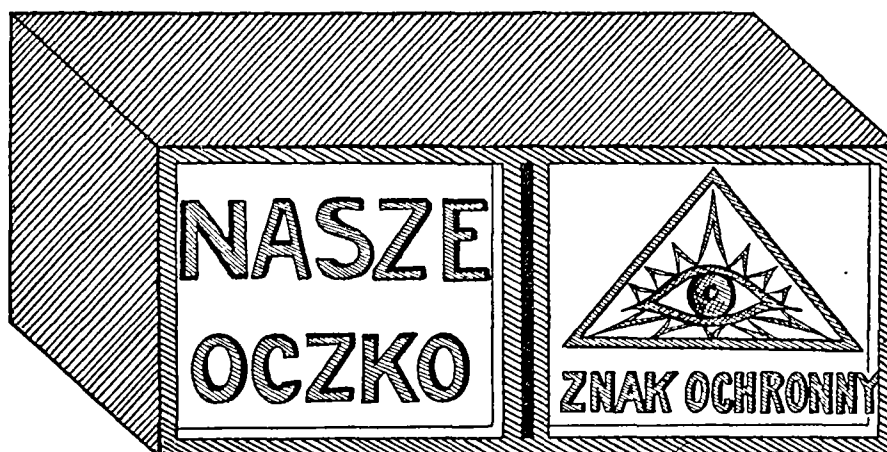
53.

ZNAKI TOWAROWE.

REJESTRACJA.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr. Rej. 22706. 12.5 1932. Pierw. 28.2 1931. Fa. A. Brückenstein, właśc. Hen- ryk Brikenstein, Lwów. Fabryka mydła i świec. Towary: świece.



Nr. Rej. 22707. 12.5 1932. Pierw. 20.4 1931. Fa. A. Brückenstein, właśc. Hen- ryk Brikenstein, Lwów. Fabryka mydła i świec. Towary: świece.



Nr. Rej. 22708. 12.5 1932. Pierw. 22.5 1931. Fa. Hurtownia Pneumatyków T. z o. p. Ostrów Wlkp., wojew. poznańskie. Sprzedaż maszyn do szycia, gum do rowerów, montaż i sprzedaż rowerów, wiórek i ich części składowych oraz przyborów do nich. **Towary:** rowery, ich części składowe i przybory.

Nr. Rej. 22709. 12.5 1932. Pierw. 27.7 1931. Fa. Aktieselskabet de forenede Bryggerier. Kopenhaga (Danja). Browar oraz produkcja i sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** produkty chemiczne dla celów medycznych i higienicznych, preparaty dietetyczne i medyczne.



Tuborg

Nr. Rej. 22710. 12.5 1932. Pierw. 10.9 1931. Fa. R. Barcikowski Sp. Akc. Poznań. Fabryka preparatów chemicznych. **Towary:** środki do odświeżania i konserwowania mebli i podobnych sprzętów.



Nr. Rej. 22711. 12.5 1932. Pierw. 10.9 1931. Fa. „Klaubin“ Fabryka Wyrobów Chemiczno-Technicznych Samuel Weinreb, Lwów. Fabryka wyrobów chemicznych i kosmetycznych. Towary: brylantyna, krem, wazelina, farba i farbka do

bielizny, płyn i masa do czyszczenia metali, płyn do oczyszczania aut i wagonów, oleje techniczne, środki dezynfekcyjne i wszelkie wyroby chemiczne i kosmetyczne.



Nr. Rej. 22712. 12.5 1932. Pierw. 25.9 1931. Fa. Mirkowska Fabryka Papieru Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka

papieru. Towary: papier i wszelkie wyroby z papieru, w szczególności papier kancelaryjny.



Nr. Rej. 22713. 12.5 1932. Pierw. 14.10 1931. Fa. Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicia“ Spółka Akcyjna. Drohobycz, wojew. lwowskie. Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:** benzyna, nafta, olej gazowy i opałowy, oleje maszynowe, oleje smarowe, oleje samochodowe, smary, wazelina, parafina, świece, asfalt naftowy, koks naftowy, materiały izolacyjne i inne produkty z ropy i jej przetworów.

Westol-Galicja

Nr. Rej. 22714. 12.5 1932. Pierw. 23.6 1931 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. Hermann Pawlik, Elektrotechnische Fabrik „Heliogen“. Bad Blankenburg i Thür. (Niemcy). Fabryka elektrotechniczna. **Towary:** przyrządy elektrotechniczne, łączniki, części łączników, izolatory, materiały instalacyjne do prądów silnych i prądów słabych, części poszczególne do budowy anten, szczególnie urządzenia do ochrony od piorunów, części poszczególne narzędzi radiowych i inne części radiowe.

Heliogen

Nr. Rej. 22715. 12.5 1932. Pierw. 20.11 1931. Fa. Zakłady Przemysłowo-Handlowe Władysław Adamczewski i S-ka, Warszawa. Fabryka mydła i świec i wytwórnia produktów chemicznych. Towary: artykuły perfumeryjne i kosmetyczne.

Wieża

Nr. Rej. 22716 — 22717. 12.5 1932. Pierw. 20.11 1931. Fa. Zakłady przemysłowo-handlowe Władysław Adamczewski i S-ka, Warszawa. Fabryka mydła i świec i wytwórnia produktów chemicznych. Towary: mydło, artykuły perfumeryjne i kosmetyczne.

Nr. 22716.

Kamea

Towary: mydło toaletowe.

Nr. 22717.

Gnom

Nr. Rej. 22718. 12.5 1932. Pierw. 30.11 1931. Fa. „Azot” Spółka Akcyjna, Jaworzno, wojew. krakowskie. Wytwórnia produktów chemicznych. Towary: pre-

parat do tępienia much i innych owadów.

Owadziak marki „Azot”

Nr. Rej. 22719 — 22720. 12.5 1932. Pierw. 30.11 1931. Fa. Fabryka Przetworów Żywniczych Olejów i Tłuszczów Przemysłowych A. Willenz i S-ka, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Dziedzice, wojew. śląskie. Towary: kleje papiernicze, stosowane przy fabrykacji papieru.

Nr. 22719.

Wiska - Normal

Nr. 22720.

Wiska - Special

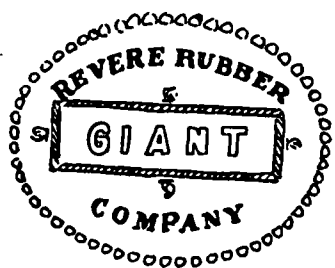
Nr. Rej. 22721. 14.5 1932. Pierw. 3.12 1931. Fa. Spółka Akcyjna Chemiczna Fabryka Dr. Rattner, Warszawa. Fabryka chemiczna. Towary: emalja lakierowa do malowania ścian, drzwi, mebli.

Rattnolin

Nr. Rej. 22722. 14.5 1932. Pierw. 15.12 1931. Fa. **The Pratt & Whitney Aircraft Company**, Hartford, stan Connecticut (St. Zjedn. Am.). Fabryka samolotów. **Towary:** silniki spalinowe do samolotów i sterowców oraz ich części.



Nr. Rej. 22723. 14.5 1932. Pierw. 16.12 1931. Fa. **United States Rubber Company**, New York, stan New York (St. Zjedn. Am.). Fabryka wyrobów gumowych. **Towary:** artykuły gumowe dla celów technicznych, w szczególności uszczelnienia, pasy, węże gumowe.



GIANT

Nr. Rej. 22724 — 22726. 14.5 1932. Pierw. 26.1 1932. Fa. **Dr. Madaus & Co.**

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Wytwórnia środków chemiczno - farmaceutycznych. **Towary:** preparat farmaceutyczny.

Nr. 22724.

Carvomin

Nr. 22725.

Maticocin

Nr. 22726.

**Tonicum herba-
ceum Madaus**

Nr. Rej. 22727. 14.5 1932. Pierw. 5.2 1932. Fa. **Towarzystwo Komandytowe Haerberle i Spółka**. Grodzisk Mazowiecki, wojew. warszawskie. Fabryka wyrobów szmerglowych i krążków do szlifowania. **Towary:** wyroby szmerglowe, jak papiery, płótna ścierne, tarcze, osetki, pilniki, szmergiel w ziarnach i wszystkie wyroby do szlifowania, ostrzenia, pole-

rowania i czyszczenia metali, drzewa, skór i wszelkich materiałów.



Nr. Rej. 22728, 14.5 1932. Pierw. 9.3 1932. Fa. Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja” Spółka Akcyjna, Drohobycz, wojew. lwowski. Rafinerja olejów mineralnych. Towary: przetwory z ropy naftowej, jak benzyna, nafta, olej gazowy i opałowy, oleje maszynowe i samochodowe, smary, wazelina, parafina, świece, asfalt naftowy, koks naftowy i inne produkty chemiczne do celów technicznych z ropy i jej przetworów.

Parkofix

Nr. Rej. 22729, 14.5 1932. Pierw. 18.3 1932. Fa. „Herbewo” Herliczka, Bełdowski, Wołoszyński, Zjednoczone Fabryki tutek i bibulek Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka tutek i bibulek do papierosów oraz przyborów do palenia i handel temi towarami. Towary: gilzy (tutki)

i bibulki do papierosów oraz przybory do palenia (z wyjątkiem skórzanych).

Pectoral

Nr. Rej. 22730, 14.5 1932. Pierw. 27.11 1931 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Wytwórnia barwników, preparatów farmaceutycznych i innych produktów chemicznych. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne do celów lekarskich i higienicznych, preparaty farmaceutyczne i artykuły drogeryjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych, korzenie, sól kuchenna, dietetyczne środki spożywcze.

„Curtasal”

Nr. Rej. 22731, 14.5 1932. Pierw. 31.3 1932. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż środków leczniczych, kosmetycznych, materiałów aptecznych oraz przetworów chemiczno-technicznych. Towary: środki lecznicze, dentystyczne, dezynfekcyjne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki, mydło i inne środki toaletowe, gąbki, wyroby chemiczne, pasty do obuwia i podłogi, ultramaryna do bieleziny, środki do czyszczenia metali, szkła, drzewa i skóry oraz wszelkiego rodzaju farby mineralne i organiczne w stanie surowym i gotowym do użytku

lakiery, tłuszcze, etery, pokost i terpentyna, przyprawy spożywcze i środki odżywcze, środki do tępienia owadów i zwierząt, środki do konserwacji drzew owocowych i środki weterynaryjne.

Nr. Rej. 22732. 18.5 1932. Pierw. 16.5 1931. Fa. M. Rotenberg i Tenenbaum, Warszawa. Laboratorium kosmetyczne. Towary: wyroby kosmetyczne i preparaty kąpielowe.

Ephedrosan

Novopin

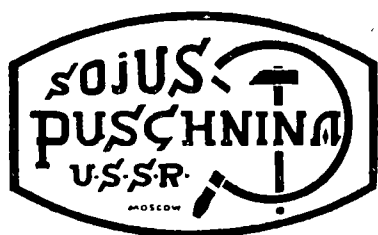
Nr. Rej. 22733. 18.5 1932. Pierw. 11.6 1931. Fa. Skład przędzy i jedwabi A. Alfabet. Warszawa. Sprzedaż przędzy

i jedwabi. Towary: sztuczny jedwab nitkowany i nici wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 22734. 18.5 1932. Pierw. 30.7 1931. Fa. Wsiesojuznoje Pusznoje Obje-dinienie „Sojuzpusznina“. Moskwa (Z.

S. R. R.). Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż futer i surowca futrzanego. Towary: futra i surowiec futrzany.



Nr. Rej. 22735. 18.5 1932. Pierw. 10.9 1931. Fa. Aktieselskabet United Shoe Machinery Company. Kopenhaga (Dania). Sprzedaż obuwia oraz maszyn i przyborów do wyrobu obuwia. Towary: maszyny do wyrobu obuwia, igły, szydła, przędza, obuwie (nie wyłącznie z gumy), gwoździe, sztyfty, małe sztyfty (teksty), smoła, skóra ramowa.

GOODYEAR

Nr. Rej. 22736. 18.5 1932. Pierw. 29.10 1931. Fa. Homboker und Marienthaler Eisenwaren-Industrie-und Handels-Aktiengesellschaft „Moravia“. Olomuniec (Czechosłowacja). Odlewnia żelaza i fabryka gwoździ. Towary: wyroby żelazne, jako to: maszyny i ich części, dźwigi, windy, tabor kolejowy, parowozy, kotły parowe, zbiorniki, przyrządy wiertnicze, kasy ogniotrwałe, maszyny i narzędzia rolnicze, sprzęty i naczynia domowe i kuchenne (oprócz szklanych i ceramicznych), meble metalowe, wyroby emaljowane, urządzenia wodociągowe, kąpielowe i klozetowe, filtry i gaśnice, aparaty i przyrządy do

wentylacji, oświetlenia, gotowania, ogrzewania, chłodzenia i suszenia w drzewie; odkurzacze, narzędzia i przybory rzemieślnicze i rękodzielnicze; maszyny do szycia, wyroby kowalskie, ślusarskie, kotlarskie, blacharskie i nożownicze; broń biała i palna, naboje.



Nr. Rej 22737 — 22738. 18.5 1932. Pierw. 31.10 1931. Fa. „Semperit“ Polskie Zakłady Gumowe, Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka wyrobów gumowych. Towary: zabawki z gumy.

Nr. 22737.

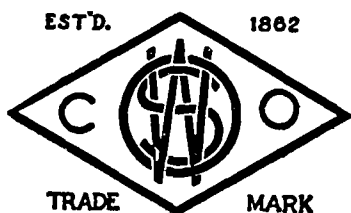
„Hobby“ Animals -
Z. Z. zachwycające
zabawki

Nr. 22738.

„For Ever“
Toys - Zabawki
„For Ever“

Nr. Rej. 22739. 18.5 1932. Pierw. 23.11 1931. Fa. **Oil Well Supply Company**. Pittsburgh, stan Pennsylvania (St. Zjedn. Am.). Fabryka maszyn i narzędzi wiertniczych. **Towary:** maszyny i narzędzia używane w przemyśle wiertniczym i do działań szybów ropnych i gazowych, mianowicie: rygi szybu ropnego, wieże szybowe, przenośne maszyny wiertnicze, przenośne maszyny wyciągowe, maszyny napędowe i do próbnych wierceń, wiertła wydrażone, przyrządy do pogłębiania szybów o wielkiej średnicy poprzez miękkie formacje, bloki stalowe, czerpaki do piasku, maszyny parowe, maszyny gazowe, kotły i przyrządy do maszyn, a mianowicie: rozszerzacz rur, oczyszczacze dymochodów, gwizdawki parowe, wdmuchy i injektory, pompy parowe, pompy obrotowe, pompy odrzutowe, pompy szlamowe, pompy o napędzie silnikowym, ejektory, pompy o wylocie rozszerzonym, tarany hydrauliczne, narzędzia wiertnicze i do montażu dla systemu linowego, narzędzia do obrotowego wiercenia szybów, urządzenia szybowe, mianowicie: podnośniki i głowice pułtowe, obszycia szybów ropnych, maszynierja i urządzenia pompowe, narzędzia do rur szybów ropnych, a mianowicie: zginacze rur, obcinacze rur, maszyny do gwintowania rur, gwintowniki i narzynaki, kleszcze, uchwyty, świdry rurowe i maszyny do stożkowania, narzędzia kowalskie dla szybów ropnych i bloki wciągowe.

"OILWELL"



Nr. Rej. 22740. 18.5 1932. Pierw. 27.11 1931. Fa. „Łucznik” Spółka z ogra-

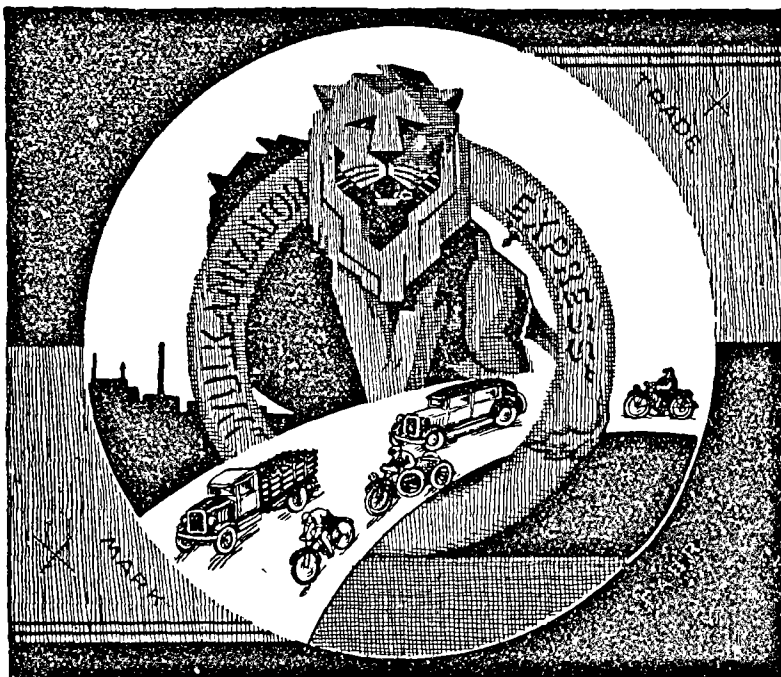
niczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Sprzedaż wyrobów państwowych wytwórni uzbrojenia. **Towary:** wyroby metalowe, a mianowicie: parniki i rozdrabniacze ziemiopłodów oraz ich części składowe.

Tucznik

Nr. Rej. 22741. 18.5 1932. Pierw. 4.12 1931. Fa. **Cie Française du Gramophone**. Paryż (Francja). Wytwórnia i sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** aparaty, instrumenty i urządzenia do zapisywania, reprodukcji, transmisji oraz chwywania dźwięków.

VICTOR

Nr. Rej. 22742. 20.5 1932. Pierw. 7.9 1931. Fa. **Laboratorium techno-chemiczne „Wulkanizator Express”**. Wilno. Laboratorium techno-chemiczne. **Towary:** kleje i płyny do wulkanizowania wyrobów gumowych.



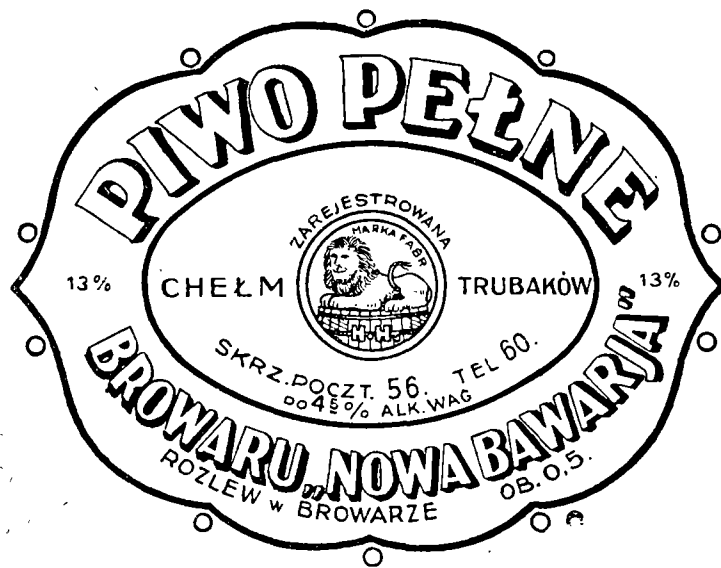
Nr. Rej. 22743. 20.5 1932. Pierw. 6.10 1931. Fa. Daimon Polska Fabryka Ogniw i Baterij Sp. z o. o. Starogard, wojew. pomorskie, Fabryka ogniw i bate-

ryj. Towary: baterje do lampek kieszonkowych, baterje anodowe i elementy galwaniczne.

TOPAS TOPAS

Nr. Rej. 22744. 20.5 1932. Pierw. 19.10 1931. Fa. „Nowa Bawarja“ Emanuel Hamaczek i Włodzimierz Świtek,

browar parowy, Chełm-Trubaków, wojew. lubelskie. Browar parowy. Towary: piwo.



Zastrzeżono ochronę znaku w kolorze czerwonym.

Nr. Rej. 22745. 20.5 1932. Pierw. 21.11 1931. Fa. Daimon Polska Fabryka Ogniw i Baterij Sp. z o. o. Starogard, wojew. pomorskie. Fabryka ogniw i ba-

teryj. Towary: baterje do lampek kieszonkowych, baterje anodowe, elementy galwaniczne.



Nr. Rej. 22746. 20.5 1932. Pierw. 30.11 1931. Fa. „Azot” Spółka Akcyjna. Jaworzno, wojew. krakowskie. Wyrób

i sprzedaż produktów chemicznych. Towary: preparat do tępienia mszyc, tarczyków i grzybków roślinnych.

Karbolina marki „Azot”

Nr. Rej. 22747, 20.5 1932, Pierw. 4.12 1931. Fa. Deutsch-Schwedische Nurb blond — Laboratorien Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż preparatów kosmetycznych. Towary: środki do pielęgnowania włosów.

Roberts - Nurb blond

miczno-Farmaceutyczne „Proton“ Sp. z o. o. Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno - farmaceutycznych. Towary: środki przeciw bólowi głowy i migrenie.

Migrosina

Nr. Rej. 22748, 20.5 1932, Pierw. 5.12 1931. Fa. Zakłady Przemysłowe Che-

Nr. Rej. 22749, 20.5 1932, Pierw. 15.12 1931. Józef Feldman, Łódź. Wytwórnia nici. Towary: nici.

Nr. 22749.



Nr. Rej. 22750, 20.5 1932, Pierw. 15.12 1931. Fa. Domagalski & S-ka, Poznań. Fabryka olejów eterycznych, esencji i soków owocowych. Towary: napoje bezalkoholowe.

Bromba

Nr. Rej. 22751, 20.5 1932, Pierw. 15.12 1931. Fa. Sächsisches Serumwerk Aktiengesellschaft, Drezno (Niemcy). Wytwórnia preparatów chemicznych i medycznych. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów medycznych, higienicznych i naukowych, środki kosmetyczne.

Neurovaccin

Nr. Rej. 22752. 20.5 1932. **Pierw.** 17.12 1931. **Fa. Domagalski & S-ka,** Poznań. Fabryka olejów eterycznych, esencji i soków owocowych. **Towary:** proszki do sporządzania galaretek i mas tortowych z różnymi smakami owocowymi.

Żelin



Nr. Rej. 22753. 20.5 1932. **Pierw.** 21.12 1931. **Fa. Fabryka Mydeł Technicznych Stefan Kelm,** Łódź. Fabryka mydeł technicznych. **Towary:** mydła techniczne.

Kokosolive
Stefan Kelm Łódź

Nr. Rej. 22755. 20.5 1932. **Pierw.** 26.1 1932. **Chaim Gottfryd,** Kielce. Wytwórnia mydła. **Towary:** mydło.

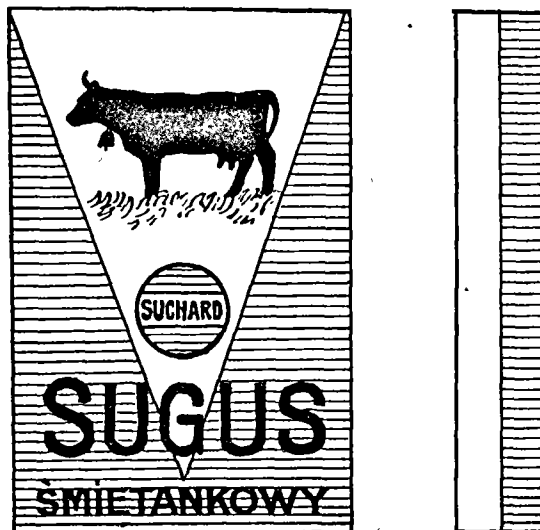


„MUZYKANT”

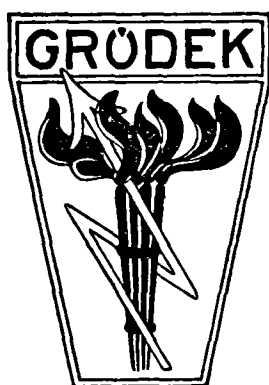
Nr. Rej. 22754. 20.5 1932. **Pierw.** 22.12 1931. **Fa. „Salfers”** właściciel **S. Feder,** Lwów. Kupno i sprzedaż artykułów gumowych higienicznych, chirurgicznych, perfumerji i wyrobów stalowych. **Towary:** prezerwatywy i wszelkie towary gumowe higieniczno-chirurgiczne.

Nr. Rej. 22756. 21.5 1932. **Pierw.** 22.2 1932. **Fa. Chocolat Suchard Société A-**

nonyme. Neuchâtel (Szwajcaria). Fabryka wyrobów czekoladowych i cukierniczych. Towary: kakao, wyroby z kakao, czekolada, wyroby z czekolady, wyroby z cukru, wyroby cukiernicze, ciasta, pieczywo.



Nr. Rej. 22757, 21.5 1932. Pierw. 11.2 1932. Fa. Pomorska Elektrownia Krajowa „Gródek” Spółka Akcyjna, Toruń, wojew. pomorskie. Elektrownia i wytwórnia grzejników elektrycznych. Towary: grzejniki elektryczne, piecyki, kuchenki, płytki grzejne i boljery.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

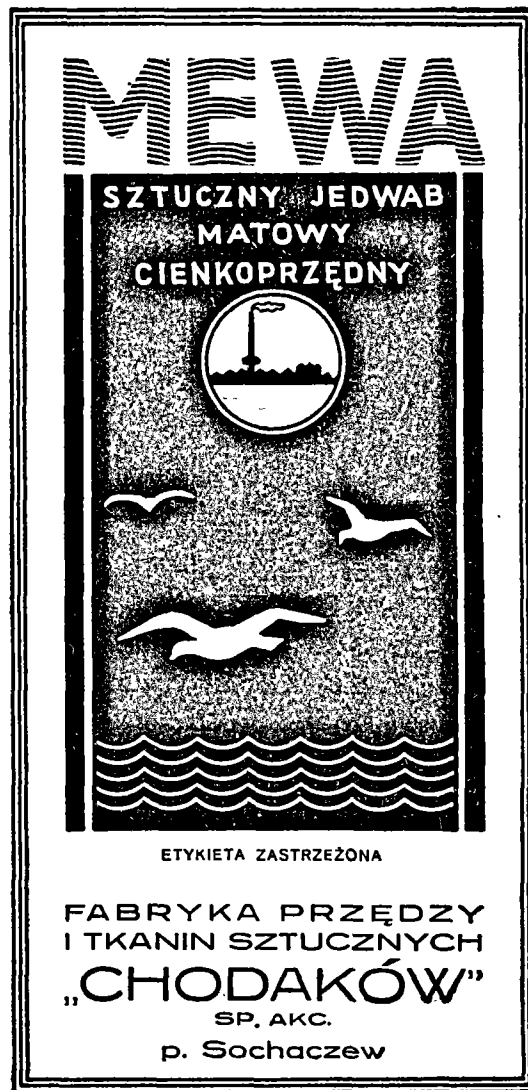
Nr. Rej. 22758 — 22759, 21.5 1932. Pierw. 1.3 1932. Fa. Fabryka Przędzy i Tkanin Sztucznych „Chodaków” Spółka Akcyjna, Chodaków, wojew. warszawskie. Fabryka przędzy i tkanin sztucznych. Towary: jedwab sztuczny wszelkiego rodzaju, w szczególności cienkoprzędny zarówno w postaci pasm, jak i nawijany na wszelkiego rodzaju szpule.

Nr. 22'58.

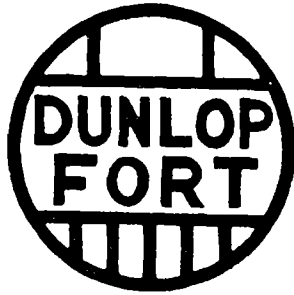


Towary: jedwab sztuczny wszelkiego rodzaju, w szczególności przędza cienkoprzędna, matowa w postaci pasm, jak i nawinięta na wszelkiego rodzaju szpule.

Nr. 22759.



Nr. Rej. 22760, 21.5 1932. Pierw. 4.3 1932. Fa. Dunlop Rubber Company, Limited. Birmingham (Wielka Brytania). Fabryka wyrobów gumowych. Towary: dętki gumowe lub dętki, w których guma przeważa.



Nr. Rej. 22761. 21.5 1932. Pierw. 29.3 1932. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Frankfurt n. M. (Niemcy). Wytwórnia produktów chemicznych. **Towary:** produkty chemiczne do zwalczania szkodników zwierzęcych i roślinnych.

Eulan

Nr. Rej. 22762 — 22763. 21.5 1932. Pierw. 30.3 1932. Fa. Towarzystwo Akcyjne Wyróbów Bawełnianych „Wola”. Warszawa. Fabryka wyróbów bawełnianych. **Towary:** tkaniny z przędzy bawełnianej, merceryzowanej.

Nr. 22762

Palmira

Nr. 22763.

Sumatra

Nr. Rej. 22764. 21.5 1932. Pierw. 13.4 1932. Fa. Zakłady Przemysłowe — Sitkówka — Spółka Akcyjna. Warszawa. Eksploatacja marmurów i fabrykacja wapna. **Towary:** wapno niegaszone oraz marmur (kamień).

Sitkówka - A

Nr. Rej. 22765. 21.5 1932. Pierw. 19.4 1932. Fa. Parowa fabryka greckiej chałwy, rachat-lukumu i wyróbów cukrowych „Orient” Stamo Kokkinakis. Warszawa. Fabryka chałwy i wyróbów cukrowych. **Towary:** chałwa.

CHAŁWA LUKSUSOWA

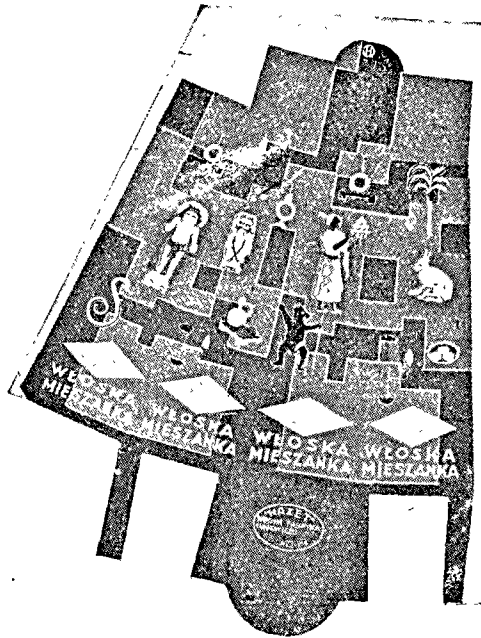


CHAŁWA LUKSUSOWA

Ochrona znaku zastrzeżona w kolorze czerwonym i żółtym.

Nr. Rej. 22766. 25.5 1932. Pierw. 4.2 1931. Fa. „Hazel” Parowa Fabryka cu-

krów i czekolady. Lwów. Fabryka cukrów, czekolady i marmelady. Towary: wyroby cukiernicze oraz owoce południowe, w szczególności orzechy, migdały, rodzynki i skórki pomarańczowe polewane czekoladą.



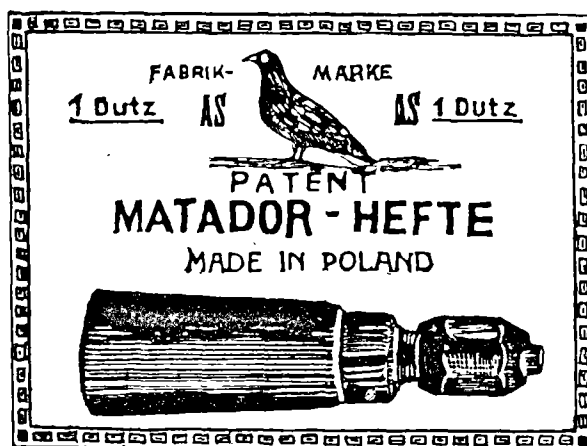
Nr. Rej. 22767 — 22768, 25.5 1932. Pierw. 3.12 1931. Abram Szenberg, Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów żelaznych i drucianych oraz narzędzi szewskich. Towary: spinacze do guzików do obuwia.

Nr. 22767.



Towary: narzędzia szewskie.

Nr. 22768.



Nr. Rej. 22769. 25.5 1932. Pierw. 29.12 1931. Fa. Chem. Farm. Zakł. Przem. Fr. Karpiński S. A. Warszawa. Wytwórnia wyrobów chemicznych, farmaceutycznych, kosmetycznych, perfumeryjnych i napojów chłodzących. **Towary:** bezalkoholowe napoje musujące i wody mineralne.



Nr. Rej. 22770. 25.5 1932. Pierw. 30.12 1931. Fa. Fabryka Przetworów Kartoflanych „Nowy Dwór” P. Górski i E. Morawski Spółka Akcyjna. Nowy Dwór koło Modlina, wojew. warszawskie. Fabryka przetworów kartoflanych i wyrobów cukierniczych. **Towary:** karmelki i wszelkie wyroby cukiernicze.

Gomus

Nr. Rej. 22771 — 22772. 27.5 1932. Pierw. 21.1 1932. Fa. Laboratorium W. Kruszecki, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia środków perfumeryjno-kosmetycznych i techno-chemicznych. **Towary:** środki u-

delikatniające cerę, jak krem, puder, mydło i inne wyroby perfumeryjno-kosmetyczne.

Nr. 22771.

Sanodermoza -
Laboratorjum
W. Kruszecki

Towary: wyroby perfumeryjno - kosmetyczne, pasta, eliksir, proszek i mydło do zębów.

Nr. 22772.

Dentodal -
Laboratorjum
W. Kruszecki

Nr. Rej. 22773. 27.5 1932. Pierw. 4.3 1932. Fa. Fabryka czekolady Plutos, Sp. Akc. Warszawa. Fabryka cukrów i czekolady. Towary: chałwa.



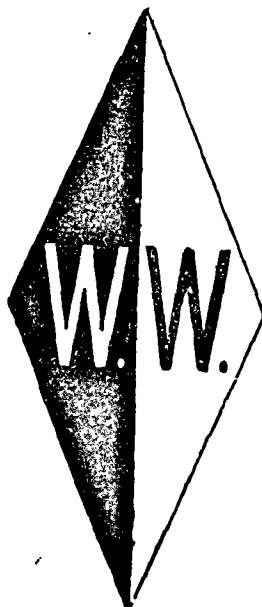
Plutos

Nr. Rej. 22774. 27.5 1932. Pierw. 5.12 1931 (Konw. Zw. Norwegja). Fa. Dirigo Ltd. A/S. Oslo (Norwegja). Wyrób i sprzedaż olejów technicznych, tłuszczów, wosków i aparatów do przechowywania i rozpylania. **Towary:** oleje techniczne, tłuszcz, wosk i tym podobne

materiały, jak również aparaty do przechowywania i rozpylania towarów tego rodzaju.

DIRIGO

Nr. Rej. 22775. 27.5 1932. Pierw. 16.3 1932. Fa. Fabryka Wyróbów Jedwabnych W. Weissbrem. Warszawa. Fabryka wyróbów jedwabnych i szmuklerskich. Towary: sznury jedwabne i bawełniane, taśmy, szutaż, lacety i inne wyroby szmuklerskie.



Nr. Rej. 22776. 27.5 1932. Pierw. 26.3 1932. Fa. „Azot” Spółka Akcyjna. Jaworzno, wojew. krakowskie. Wyrób i sprzedaż produktów chemicznych. Towary: świece dymowe do tępienia myszy, szczurów i innych gryzoniów.

„Dusimysz”
marki „Azot”

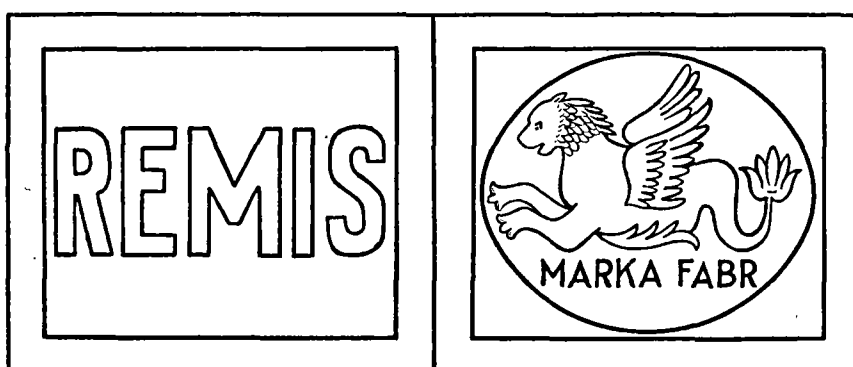
Nr. Rej. 22777. 30.5 1932. Pierw. 7.7 1931. Fa. Natan Weinreb. Lwów. Kupno i sprzedaż pasów. Towary: pasy z sierści wielbłądziej.



Nr. Rej. 22778. 30.5 1932. Pierw. 23.10 1931. Fa. Juljusz Prives. Lwów. Kupno i sprzedaż towarów kolonialnych. Towary: herbata, kawa, kakao.

Mikado

Nr. Rej. 22779, 30.5 1932, Pierw. 7.11 | S-wie, Sieradz, wojew. łódzkie, Fabryka
1931. Fa. Fabryka Mydła C. Berger i | mydła. Towary: mydło.



Nr. Rej. 22780, 30.5 1932, Pierw. 1.12 | szawa. Wytwórnia pudru. Towary: pu-
1931. Jakób vel Jankiel Rajngold, War- | der dla dzieci.

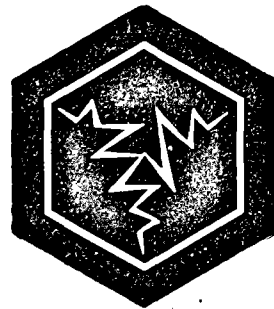


Nr. Rej. 22781. 30.5 1932. Pierw. 4.12 1931. Fa. Gustaw Glaetzer, Poznań. Kupno i sprzedaż materiałów budowlanych i dachówek. **Towary:** cement portlandzki, cement nieprzemakalny, cement szybkowiązący i cement biały, wapno budowlane i hydrauliczne, gips murarski i sztukatorski, trzcina sufitowa, siatka druciano-ceglana i rabcowa, cegły szklane, tynk we wszystkich kolorach, murarskie zaprawy uszczelniające, farby cementowe — grysik marmurowy; wyroby ceramiczne, szamotowe i kamionkowe, cegły murarskie, ilówki i tanówki, klinkier, cegły piaskowapienne, pustaki, sufitówki, kominówki, płyty ceglówkowe, sączi gliniane, płyty posadzkowe i ścienne, licówki glazurowane, cegły i płyty szamotowe, zaprawa szamotowa, ogniotrwały cement, kafle polewane i szmelcowe, rury kamionkowe, koryta glazurowane; wszelkie artykuły do pokrywania dachów, karpów i falcówki, holenderki, dachówki szklane, dachówki azbestowo-cementowe, papa dachowa, smoła, lepnik, gonty, szplisy, okna dachowe, papa dachowa ogniotrwała; wapno nawozowe, materiały utwardniające beton.



Nr. Rej. 22782. 30.5 1932. Pierw. 12.12 1931. Fa. Daimon Polska Fabryka Ogniw i Baterij Sp. z o. o. Starogard, wojew. pomorskie. Fabryka elektrotech-

niczna. Towary: aparaty i przyrządy do oświetlania elektrycznego, mianowicie: lampy kieszonkowe, pręty świecące, latarnie, świeczniki, lampy stojące, lampy wiszące, ramiona ścienne, żarówki, oprawy do lamp, zapalacze do gazu, ozdoby zasilane światłem elektrycznym, a mianowicie: elektryczne szpilki do krawatów i przedmioty do stroju, elektryczne zapalacze do cygar; latarnie magiczne, przyrządy projekcyjne, elementy i baterje galwaniczne, mianowicie: mokre i suche elementy, akumulatory i ich części, jak: elektrody, depolaryzatory, elektrolity, naczynia i pokrywki do elementów, akumulatorów i baterij, zaciski, elektryczne aparaty indukcyjne, induktory iskrowe, baterje zapalowe, elektryczne dzwonki, skrzynki numerowe, klapki do tablic, aparaty telefoniczne, elektryczne urządzenia stykowe, łączniki, otwieracze drzwi, elektryczne przyrządy miernicze, jak woltomierze, amperomierze, omomierze i mostki miernicze, aparaty galwanizacyjne, aparaty i części do telefonji i telegrafji bez drutu, elektrycznie pędzone zegary.



DAIMON

Nr. Rej. 22783 — 22785. 30.5 1932. Pierw. 16.12 1931. Fa. Browar Parowy

i Fabryka Wód Gazowych O. Knothe, Tomaszów Maz., wojew. łódzkie, Browar i wytwórnia wód gazowych. Towary: limonjada i inne napoje bezalkoholowe.

Nr. 22783.



Towary: limonjada.

Nr. 22784.



Towary: oranżada.

Nr. 22785.



Nr. Rej. 22786. 30.5 1932. Pierw. 11.1 1932. Fa. A. Piasecki Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka czekolady. Towary: wyroby z czekolady.



Nr. Rej. 22787. 30.5 1932. Pierw. 14.1 1932. Fa. Mikaszewickie Zakłady Wyrobów Drzewnych „Olza” Sp. Akc. Warszawa. Wytwórnia dykt klejczych. Towary: dykty klejone.



Nr. Rej. 22788. 30.5 1932. Pierw. 28.1 1932. Fa. Wytwórnia Chemiczno-Farmaceutyczna „Geo” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia środków chemiczno-farmaceutycznych. Towary: preparaty farmaceutyczne.

Procolon

Nr. Rej. 22789. 30.5 1932. Pierw. 1.2 1932. Fa. Degner und Ilgner Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Fabryka tłuszczów jadalnych i margaryny. Towary:

wyroby mięsne i rybne, ekstrakty mięsne, konserwy, warzywa, owoce, soki owocowe, galaretki i jajka, mleko, masło, ser, margaryna, oleje jadalne i tłuszcze, kawa, surogaty kawy, herbata, cukier, syrop, miód, mąka i pożywki, wyroby z ciasta, korzenie, sosy, ocet, musztarda, sól kuchenna, kakao, czekolada, wyroby z cukru, wyroby piekarskie i cukiernicze, drożdże, proszek do pieczenia, dietetyczne środki odżywcze, sól, pasza, lód.



Nr. Rej. 22790. 30.5 1932. Pierw. 25.2 1932. Fa. Macleans, Limited, Londyn (Wielka Brytania). Fabrykacja niżej wymienionych towarów. Towary: utleniona pasta do zębów, lanolina, preparaty do czyszczenia płyt dentystycznych, będące artykułami toaletowymi.

MACLEANS

Nr. Rej. 22791. 30.5 1932. Pierw. 9.3 1932. Fa. Zakłady Przemysłowe „Wakons”. Warszawa. Wytwórnia konserw jarzynowych. Towary: wszelkie konserwy owocowe i jarzynowe.



Ochrona znaku została zastrzeżona w kolorach, a mianowicie: złote paski, niebieskie obwódki, czerwone obramo-

wanie, czarne i czerwone litery na żółtem tle.

Nr. Rej. 22792. 30.5 1932. Pierw. 7.4 1932. Fa. Société Anonyme de la Bénédictine Distillerie de la Liqueur de l'Ancienne Abbaye de Fécamp. Fécamp (Francja). Fabryka likierów i różnych spirytualij. Towary: likiery i różne spirytualja.

Benus

Nr. Rej. 22793. 31.5 1932. Pierw. 23.11 1931. Fa. Kelly-Springfield Tire Company. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.). Fabryka wyrobów gumowych. Towary: pneumatyki z gumy i tkaniny.

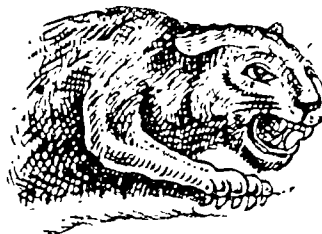


Nr. Rej. 22794 — 22795. 31.5 1932. Pierw. 2.12 1931. Izrael-Lajb Kohn. Łódź. Pakownia i sprzedaż wełny. Towary: wełna.

Nr. 22794.

Tiger - Wolle Łódź

Nr. 22795.



Nr. Rej. 22796. 31.5 1932. Pierw. 12.12 1931. Fa. Zakłady Przemysłowe Chemiczno - Farmaceutyczne „Proton” Sp. z ogr. odp. Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno - farmaceutycznych. Towary: sole lecznicze do kąpieli.

Lauropin

Nr. Rej. 22797. 31.5 1932. Pierw. 2.12 1931. Izrael-Lajb Kohn. Łódź. Pa- kownia i sprzedaż wełny. Towary: wełna.



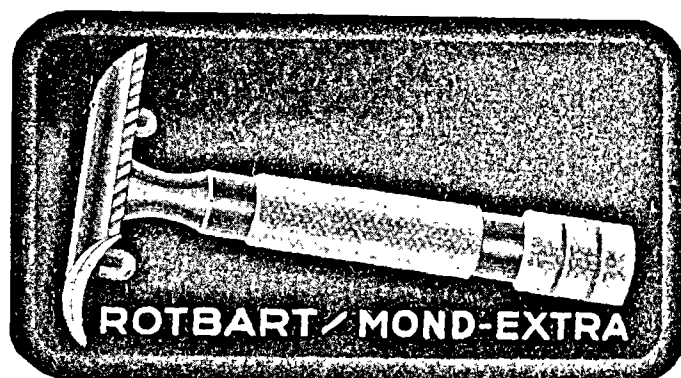
Nr. Rej 22798. 31.5 1932. Pierw. 7.12 1931. Fa. „Centra“ Centralne biuro handlowe właśc. Katarzyna Tomaszewska. Poznań. Kupno i sprzedaż rowerów, maszyn do szycia, wyrobów nożowniczych, aparatów i przyrządów do wentylacji, instrumentów i przyrządów naukowych. Towary: rowery, ich części i przybory, wózki dla dzieci i chorych, ich części i przybory, maszyny do szycia, ich części i przybory, wyroby blacharskie i nożownicze, metalowe sprzęty i naczynia domowe i kuchenne, meble metalowe, wyroby emaljowane, urządzenia wodociągowe, kąpielowe i klozetowe, filtry i gaśnice, aparaty i przyrządy do wentylacji, gotowania i ogrzewania, chłodzenia i wypalania w drzewie, odkurzacze, narzędzia i przybory rzemieślnicze i rekodzielnicze, wyroby kowalskie i ślusarskie, instrumenty i przyrządy optyczne, fotograficzne i lekarskie, ich części i

przybory, aparaty telefoniczne, telegraficzne i radjotelegraficzne, ich części i przybory, zegary, ozdoby choinkowe.

Centra

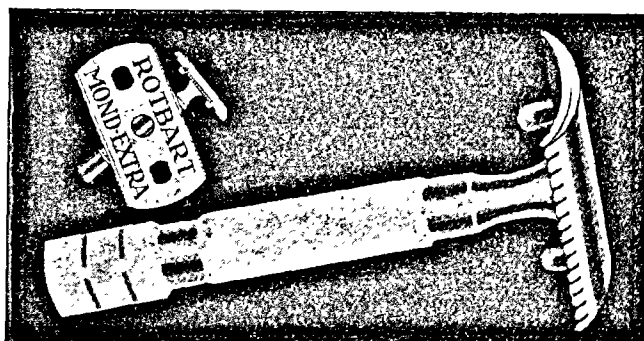
Nr. Rej. 22799 — 22800. 31.5 1932. Pierw. 14.12 1931. Fa. Roth-Büchner Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin (Niemcy). Fabryka maszyn i aparatów. Towary: aparaty i nożyki do golenia.

Nr. 22799.



Ochrona znaku zastrzeżona w kolorach, a mianowicie; obramowanie i rysunek aparatu w kolorze niebieskim, tło w kolorze czerwonym i napisy w kolorze białym.

Nr. 2'800



Ochrona znaku zastrzeżona w kolorach: tło w kolorze czerwonym, obramowanie i napisy w kolorze niebieskim, nóżek w kolorze białym.

Nr. Rej. 22801, 31,5 1932. Pierw. 28.1 1932. Abram Goldberg. Łódź. Wytwór-
nia czapek żydowskich. Towary: czapki, t. zw. „żydowskie“.



Nr. Rej. 22802. 31.5 1932. Pierw. 28.1 | i S-ka. Warszawa, Fabryka gilz. Towa-
1932. Fa. Fabryka gilz Hipolit Kamiński | ry: gilzy i bibułki do papierosów.



Zastrzeżono ochronę nieistotnej odmiany znaku w formie wydłużonej.

Nr. Rej. 22803 — 22805, 31.5 1932.
Pierw. 26.4 1932. Państwowa Wytwór-
nia Prochu i Materiałów Kruszących.
 Zagożdżon, wojew. kieleckie. Wytwór-
 nia prochu i materiałów kruszących. **To-**
wary: proch sztuczerowy myśliwski.

Nr. 22803.

Dzik

Towary: proch do broni małokalibro-
 wej.

Nr. 22804.

Kruk

Towary: proch sztuczerowy tarczowy.

Nr. 22805.

Królewski**ZMIANY W REJESTRZE.**

a) Nr. Rej. 4191, 13877, 13878 —
 prawo do znaku przepisane z firmy:
 „Vasenolwerke Dr. Arthur Köpp” na
 firmę: „Vasenol-Werke Dr. Arthur Köpp
 Aktiengesellschaft”.

Nr. Rej. 4221 — prawo do znaku
 przepisane z firmy: „Carl Mez & Söhne
 A. G.” na firmę: „Gütermann & Co.”.

Nr. Rej. 8881 — prawo do znaku prze-
 pisane z firmy: „Hermann Bensmann”
 na firmę: „Hermann Bensmann Gesell-
 schaft mit beschränkter Haftung”.

Nr. Rej. 10484; 10485, 12268, 12821,
 12822, 12823, 12824, 12825, 12826, 13777
 13778, 13780 — prawo do znaku przepi-
 sane z firmy: „Mez, Vater & Söhne” na
 firmę: „Gütermann & Co.”.

Nr. Rej. 14982 — prawo do znaku prze-
 pisane z firmy: „Établissements Gibbs
 Société Anonyme”, Plaine-Saints-Denis
 (Francja) na firmę: „Thibaud Gibbs
 & Cie, société à responsabilité limitée”,
 Paryż (Francja).

Nr. Rej. 20890 — prawo do znaku
 przepisane z firmy: „Chiswick Products
 Limited” na firmę: „The Nugget Polish
 Company (Sales) Limited”.

b) Nr. Rej. 5287 — nazwa firmy:
 „Fabryka wyrobów wełnianych Karola
 Eiserta Spółka Akcyjna” zmieniona na:
 „Zakłady Przemysłowe Karola Eiserta
 Spółka Akcyjna w Łodzi”.

Nr. Rej. 9099, 14443 — nazwa firmy:
 „Siegel & Co.” zmieniona na: „Siegel
 & Co. Gesellschaft mit beschränkter Haf-
 tung”.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 14641 — rejestracja znaku
 unieważniona orzeczeniem Wydziału
 Spraw Spornych z dnia 20 stycznia
 1930 r. Nr. Sp. 304/29, zatwierdzone
 orzeczeniem Wydziału Odwoławczego
 z dnia 15 października 1931 r. Nr. Odw.
 1116/30.

Nr. Rej. 15628 — rejestracja znaku
 unieważniona orzeczeniem Wydziału
 Spraw Spornych z dnia 11 stycznia
 1932 r. Nr. Sp. 366/30.

Nr. Rej. 15926 — orzeczeniem Wy-
 działu Odwoławczego z dnia 19 marca
 1932 r., Nr. Odw. 1146/30, rejestracja
 znaku unieważniona w części dotyczącej
 rysunku korony.

Nr. Rej. 17536 — rejestracja znaku
 unieważniona orzeczeniem Wydziału
 Spraw Spornych z dnia 21 kwietnia
 1931 r. Nr. Sp. 267/29.

Nr. Rej. 20745 — rejestracja znaku
 unieważniona orzeczeniem Wydziału
 Spraw Spornych z dnia 26 października
 1931 r. Nr. Sp. 462/31.

Nr. Rej. 21048 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 23 września 1931 r. Nr. Sp. 452/31.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznej używalności znaku)

3116 — 17.5 1932
 3117 — 17.5 1932
 3118 — 17.5 1932
 3121 — 17.5 1932
 3144 — 17.5 1932
 11665 — 24.5 1932.
 12393 — 8.6 1932
 13432 — 24.5 1932
 14507 — 24.5 1932
 16447 — 24.5 1932
 17492 — 13.5 1932
 18645 — 24.5 1932
 19334 — 24.5 1932
 19885 — 20.5 1932
 22671 — 24.5 1932.

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 2 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 29.2 1932 r.:

na str. 117, szpalta 2, w wierszu 12 od dołu, zamiast „Vaprog” winno być „Vaproc”.

W zeszycie 3 z dn. 31.3 1932 r.:

na str. 217, szpalta 1, wiersz 9 od dołu winien brzmieć: „13420. Marja Broll w Hindenburgu”.

W zeszycie 4 z dn. 30.4 1932 r.:

na str. 264, szpalta 1, w wierszu 19 od góry, zamiast „15.3 1932” winno być „17.3 1932”;

na str. 267, szpalta 1, w wierszu 22—23 od dołu, zamiast „Aktiengesellschaft” winno być „Aktiengesellschaft”;

na str. 268, szpalta 1, w wierszach 5—6 od dołu i na str. 276, szpalta 2, w wierszach 19—20 od dołu, zamiast „Siemens-Schuckertwerke” winno być „Siemens-Schuckertwerke”;

na str. 268, szpalta 1, w wierszu 15 od dołu, zamiast „Köln-Richl” winno być „Köln-Riehl”;

na str. 268, szpalta 2, w wierszu 2 od dołu, zamiast „S. à v. l.” winno być „S. à r. l.”;

na str. 270, szpalta 2, w wierszu 11 od góry, zamiast „ciężkich” winno być „ciężkich”;

na str. 270, szpalta 2, w wierszu 22 od góry, zamiast „Akiebolaget” winno być „Aktiebolaget”.

W zeszycie 5 z dn. 31.5 1932 r.:

na str. 342, szpalta 1, w wierszu 16 od dołu, zamiast „Breke” winno być „Brake”;

na str. 350, szpalta 2, w wierszu 16 od góry, zamiast „Farba” winno być „Torba”;

na str. 351, szpalta 2, w wierszu 23 od góry, zamiast „Nr. 2864” winno być „Nr. 2964”.

OGŁOSZENIA.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 5211 na „Łożysko wałkowe do wrzecion przedalniczych”,

Nr. 9141 na „Tłocznia o zmienianym skoku”.

Nr. 10634 na „Sposób i urządzenie do suszenia wilgotnych materiałów”,

Nr. 10665 na „Sposób otrzymywania płatków mydlanych lub podobnych preparatów”,

Nr. 10706 na „Mechanizm spustowy do karabinów samoczynnych”,

Nr. 10712 na „Przyrząd do zwilżania totoniu”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Magnet-Werk G. m. b. H.

Nr. 10593 na: „Sortownik elektromagnetyczny”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 8755 udzielony firmie Felten & Guillaume Carlswerk Actiengesellschaft na: „Pusta linka dla przewodów wysokiego napięcia” jest do sprzedania, względnie licencja z tego patentu do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,

Rzecznik patentowy,

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy L'Air Liquide S-té Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude

Nr. 10656 na: „Sposób obróbki soli w celu ich zastosowania jako nawozu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

**Właścicielka polskiego patentu
№ 10281**

dotyczącego „Sposobu łączenia zapomocą metali szwów żelaznej blachy platerowanej glinem oraz gotowych naczyń”

jest gotowa wejść w porozumienie z zainteresowanymi w celu sprzedaży lub udzielenia licencji.

Oferty pod:

**„N. A. 440“ Werbedienst Herweg,
Düsseldorf, Graf-Adolfstr. 9, Deutschland.**

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy „L'Air Liquide” Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude

Nr. 10650 na: „Sposób skraplania i rozdzielania mieszanin gazowych w niskiej temperaturze”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 10732 udzielony firmie: Pullenlite Company na: „Płaskie opakowanie zapalek” jest do sprzedania, względnie licencja z tego patentu do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,

Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

PATENT POLSKI Nr. 10629
firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie na „Urządzenie do wykonywania zwojów i części zwojów drutu dla zwiłaków drutu”

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLKOWSKI

Rzecznik Patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do nabycia patent względnie licencja z patentu polskiego Nr. 10932 na „Sposób i urządzenie do rozdzielania płynów na krople”.

Bliższych wiadomości udzieli
rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Zbrojovka Praga Spolecnost s. r. o.

Nr. 10011 na: „Karabin maszynowy o lufie dającej się łatwo wymieniać”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do nabycia patent, względnie licencja z patentu Nr. 10608 na „Sposób otrzymywania gumy wulkanizowanej”.

Bliższych wiadomości udzieli
rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Patent polski nr. 10267

dotyczący:

„Paleniska nadmuchowego z ruchomymi grzebaczkami”

p. Josefa Martin' w Monachjum
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do nabycia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 10663 na „Sposób pokrywania kleju rozdrobionego w postaci ziarenek lub kropli powłoką proszku, i klej wytwarzany według sposobu tego”.

Bliższych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H.

Nr. 10512 na: „Urządzenie do usuwania wahań napięcia lub prądu przy zasilaniu odbiorników prądu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do nabycia patent, względnie licencja z patentu Nr. 10908 na „Sposób zabezpieczania od zahartowania poszczególnych części przedmiotu, podlegającego hartowaniu za pomocą azotowania”.

Bliższych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

Inż. dypl. **MARCELI ZOCH**
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Zbrojovka Praga Spolecnost s. r. o.

Nr. 10436 na: „Mechanizm spustowy do broni palnej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft

Nr. 10389 na: „Sposób otrzymywania olejów wisnych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia; mianowicie:

- Patent Nr. 10649 pp. Maria Casale Sacchi, Renato Casale i Lucia Casale, Rapallo (Włochy) na: „Sposób otrzymywania wodoru, mieszanin wodoru z azotem lub mieszanin wodoru z tlenkiem węgla”.
- Patent Nr. 5137 firmy: „Eternit” Pietra Artificiale, Genua (Włochy) na: *Urządzenie do wyrobu rur z masy cementowo-azbestowej lub podobnych materiałów*”.
- Patent Nr. 2214 firmy: Empire Machine Company, Portland, Maine (St. Zjedn. Am.) na „Sposób wyrobu przedmiotów szklanych”.
- Patent Nr. 10586 firmy: Soc. Italiana Ernesto Breda per Costruzioni Meccaniche, Medjolan (Włochy) na: „Miotacz bomb lub min”.
- Patent Nr. 2480 firmy: Ammonia Casale S. A. Massagno (Szwajcaria) na: „Aparat do syntezy amonjaku”.
- Patent Nr. 2481 firmy: Ammonia Casale S. A. Massagno (Szwajcaria) na: „Ulepszenia w katalitycznym aparacie dla syntezy amonjaku i jego pierwiastków”.
- Patent Nr. 3856 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób i aparat do otrzymywania azotu i połączenia azotu z wodorem”.
- Patent Nr. 2899 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano, Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób wytwarzania katalizatora do syntezy amonjaku”.
- Patent Nr. 2898 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano, Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób przygotowania masy katalitycznej dla syntezy amonjaku”.
- Patent Nr. 3276 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano, Massagno (Szwajcaria) na: „Aparat do wytwarzania amonjaku zapomocą syntezy”.
- Patent Nr. 3724 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano, Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób syntetycznego otrzymywania amonjaku”.
- Patent Nr. 3723 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano, Massagno (Szwajcaria) na: „Przyrząd do syntetycznego wytwarzania amonjaku”.
- Patent Nr. 5310 p. Luigi Casale, Rzym (Włochy) na: „Sposób otrzymywania alkoholu metylowego, etylowego i innych związków organicznych, zawierających tlen zapomocą reakcyj katalitycznych między tlenkami węgla i wodorem oraz węglowodorami gazowymi”.
- Patent Nr. 5385 p. Luigi Casale, Rzym (Włochy) na: „Sposób wytwarzania mocznika z kwasu węglowego i amonjaku syntetycznego”.
- Patent Nr. 10803 pp. Maria Casale Sacchi, Renato Casale i Lucia Casale, Rapallo (Włochy) na: „Sposób otrzymywania mieszaniny wodoru i tlenu węglowego z węglowodorów”.
- Patent Nr. 11201 pp. Maria Casale Sacchi, Renato Casale & Lucia Casale, Rapallo (Włochy) na: „Aparat do przeprowadzania reakcji między cieczami w podniesionej temperaturze”.
- Patent Nr. 6650 p. Dr. Luigi Casale, Rzym (Włochy) na: „Sposób i urządzenie do katalitycznego otrzymywania alkoholi i innych organicznych związków tlenowych”.
- Patent Nr. 10654 firmy: Deutsche Gasglühlicht Auer Ges. m. b. H., Berlin (Niemcy) na: *Sposób wzmagania wytrzymałości na wpływy atmosferyczne farb powłokowych z organicznymi środkami wiążącymi*”.

Blizszych wiadomości udziela

I. MYSZCZYŃSKI, inż. Rzecznik Patentowy

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

**Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia
licencji z nich:**

- Nr. 1972 na: „Mechanizm do nabierania szkła”,
Nr. 2155 na: „Przyrząd do wyrobu cylindrów z roztopionego materiału”,
Nr. 2265 na: „Urządzenie chłodnicze w silnikach spalinowych”,
Nr. 2281 na: „Sposób ciągnięcia roztopionego metalu w kształcie walca”,
Nr. 3673 na: „Sposób i urządzenie do otrzymywania węglowodorów”,
Nr. 4842 na: „Maszynę do ciągnięcia i cięcia prętów i rurek szklanych”,
Nr. 5045 na: „Urządzenie do przewożenia oddzielnymi częściami ciężkich ciał”,
Nr. 5054 na: „Sposób tępienia szkodników”,
Nr. 5097 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych”,
Nr. 5197 na: „Urządzenie do usuwania pozostałości z komór destylacyjnych”,
Nr. 5304 na: „Sposób otrzymywania fosforanu alkaliczno-dwuwapniowego, używalnego na nawóz”,
Nr. 5529 na: „Probiertczą prasę drukarską”,
Nr. 6119 na: „Środek do tępienia szkodników”,
Nr. 7235 na: „Urządzenie do zrzucania bomb”,
Nr. 7240 na: „Hamulec pomocniczy, działający zapomocą tłoczonego oleju”,
Nr. 8809 na: „Sposób odtlaniania rud”,
Nr. 9016 na: „Pióro do napełniania atramentem z tłokiem poruszonym przez napęd śrubowy”,
Nr. 9050 na: „Maszynę do wyrobu żarówek, rurek elektronowych i podobnych naczyń szklanych”,
Nr. 9102 na: „Hamulec z pomocniczym źródłem, nadający się szczególnie do pojazdów”,
Nr. 9955 na: „Uniwersalne łożo do dział polowych”,
Nr. 10120 na: „Zapłonnik”,
Nr. 10191 na: „Składaną łufę działową”,
Nr. 10193 na: „Pierścień do nastawy zapalników”,
Nr. 10209 na: „Stawidło do nastawiania walców w walcarkach”,
Nr. 10301 na: „Regulator dopływu wody, zasilającej kotły parowe lub podobne urządzenia”,
Nr. 10353 na: „Sposób rozdzielania mieszanin na ich składniki”,
Nr. 10365 na: „Sposób wytwarzania azotu i wodoru”,
Nr. 10379 na: „Sposób odlewania zapomocą maszyn wtryskowych”,
Nr. 10406 na: „Sposób i urządzenie do mechanicznego wyrobu szklanych przedmiotów wewnątrz pustych”,
Nr. 10423 na: „Urządzenie do obliczania papierosów w maszynach do pakowania”,
Nr. 10448 na: „Udoskonalenie procesów redukcji rud, tlenków i podobnych związków”,
Nr. 10451 na: „Sposób i urządzenie do odparowywania skroplonych gazów”,
Nr. 10506 na: „Sposób przechowywania, przesyłania i użytkowania bez strat skroplonych gazów o niskiej temperaturze wrzenia”,
Nr. 10525 na: „Urządzenie do zaopatrywania w gaz”,
Nr. 10817 na: „Silnik spalinowy i sposób jego pracy”,
Nr. 10846 na: „Sposób oczyszczania węglowodorów od siarki zapomocą kwasów”.

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Krasińskiego 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Grigori Petroff Nr. 8730 na: „Sposób obrabiania względnie oczyszczania olejów mineralnych i naftowych do specjalnych celów“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 10881
na „Wodowskaz lustrzany”
p. Raoul'a Boizard'a w Paryżu,
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:
Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent polski Nr. 9073
dotyczący:

„Obrotowego pieca muflowego”
firmy: Gewerkschaft Sachtleben i p. Johann'a Küppers'a w Homberg
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z polskiego patentu p. Henry Harris Nr. 10447 na: „Sposób i urządzenie do oczyszczania metali i stopów metalowych”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 10241 Adolf Dyckerhoff „Sruba z zabezpieczonym przed odkręceniem się naśrubkiem”.

Zgłoszenia:
Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft

Nr. 10590 na: „Sposób wytwarzania węglodorów wysokowrzęcych”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski nr. 8894
dotyczący:
„Obrotowego pieca muflowego”
firmy Gewerkschaft Sachtleben i p. Johann'a Kippers'a w Homberg-Niederrhein
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Patent Nr. 10584 udzielony firmie Morgan Parker, na: *Nożyczki o wymiennych ostrzach, oraz sposób wykonywania tych ostrzy*” jest do sprzedania, względnie licencja z tego patentu do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy
Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Patent polski nr. 10286
dotyczący:
„Sposobu wyrobu spawanych zbiorników, podlegających wysokiemu ciśnieniu kottów, rur i podobnych wyrobów, zwłaszcza walczków kottów parowych”

pp. Carl'a Wallmann'a i Franz'a Nehl'a
w Mühlheim-Ruhr
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Patent Nr. 10999 udzielony firmie Roth-Büchner Aktiengesellschaft, na *„nożyk dla aparatów do golenia”* jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy
Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich, zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 1109 firmy: Gebrüder Enderlin Druckfabrik und Mechanische Weberei Akt. Ges., Wiedeń, (Austria) na: „Sposób otrzymywania wywabów różnokolorowych barwnikami kadziowymi na tle indygowym i innych tłach farbowanych, otrzymywanych zapomocą środków odtleniających”.

Patent Nr. 2090 firmy: Tremor Patentverwertungsgesellschaft m. b. H. Dortmund,

(Niemcy) na: „Sposób oraz przyrząd do technicznych pomiarów”.

Patent Nr. 10422 p. Alfred'a Uhlmann'a, Berlin-Steglitz, (Niemcy) na: „Sposób i urządzenie do otrzymywania węglowodorów z węgla i wodoru”.

Patent Nr. 10484 p. Werner'a Weichlein'a, Prenzlau, (Niemcy) na: „Sposób otrzymywania szczepionek”.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 10441 na: „Pionową retortę do odgazowywania materiałów palnych”;

Nr. 10668 na: „Urządzenie do maszynowego łączenia drutu żarowego z paskiem blaszanym, zaopatrzonym w podłużny rowek albo żłobek, napelniony cyną do lutowa-

nia i służącym do wyrobu główek zapalników mostkowo-żarowych”;

Nr. 10671 na: „Sposób i urządzenie do fermentacji i rozpuszczania komórek zmiełzonego i wykiełkowanego zboża”.

WIADOMOŚĆ:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. René André Kegendre Nr. 10309 na: „Sposób konserwowania ziarna, mąki, otrąb i podobnych produktów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Pilkington Brothers Limited

Nr. 10351 na: „Urządzenie do wyrobu ciągłego szlifowanych i polerowanych tafel szklanych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H.

Nr. 10188 na: „Sposób pracy instalacji silniczych o parze granicznej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 10342 na: „Sposób otrzymywania ciał fizjologicznie czynnych z narządów o wydzielaniu wewnętrznym”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Micael Vögel-Jörgensen. Nr. 10438 na „Sposób wytwarzania materiałów sproszkowanych mieszanin jednorodnych o określonym składzie”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Marc Birkigt Nr. 10427 na „Płaszcz wodny do cylindrów silników spalinowych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do udzielenia licencja z patentu Nr. 4783 firmy The Dorr Company na wynalazek p. t. „Sposób i urządzenie do wydzielania z płynów materji stałych, zawartych w melasie, soku cukrowym i t. d.”.

Zgłoszenia: **Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.**

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu Teunis Cornelis Groot Nr. 11667 na: „Sposób i urządzenie do suszenia drewna”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Stahlwerk Becker Aktiengesellschaft.

Nr. 10508 na „Stal szybkołnącą”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY NA SPRZEDAŻ

Sprzedaje się polski patent Nr. 8293 i patent Nr. 13421 na kocioł, stojący pionowo, wybudowany z płyt stalowych, z magazynem na węgiel brunatny, chudy węgiel-kostkę i inny opał, zawierający gaz, tylko za opłatą licencji.

Oferty pod

Recks Opvarmnings Comp., Kopenhaga, Danja.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Firmy „Balz-Erzhöstung” Gesellschaft mit beschränkter Haftung.

Nr. 9708 na „Prażak mechaniczny z kilkoma poziomymi leżącymi jedna nad drugą komorami prażalnymi, połączonemi ze sobą zapomocą otworów przepustowych, znajdujących się na przemian na środku i na obwodzie prażaka”.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. Nr. 10567 na „Sposób podwajania częstotliwości dla celów fototelegrafji”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 10551
dotyczący:

„Sposobu i urządzenia do wydobywania głębszych warstw ziemi na powierzchnię” p. Marji Rathjens ur. Jacobj w Naumburgu jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ, RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.